



Spacial Thalassa ClimaSys

Envolventes Universales
Catálogo 2017

Más de 50 años protegiendo sus instalaciones



schneider-electric.com

Life Is On

Schneider
Electric

Schneider Electric

Nuestras gamas Envolventes Universales, soluciones para cada aplicación



Spacial Armarios y cajas metálicos

Desde cajas de dimensiones reducidas a grandes armarios de fijación al suelo, en la gama Spacial puede encontrar el producto ideal para sus aplicaciones. Nuestra amplia gama de accesorios de sencillo manejo le ayuda a ahorrar tiempo en sus proyectos.

Escoja el material (acero o acero inoxidable) que mejor se adapte al entorno de la instalación. En nuestra oferta de acero inoxidable puede encontrar la solución óptima para entornos en los que la limpieza sea mandatoria o para entornos altamente corrosivos.

Thalassa Envolventes aislantes

Sin la protección adecuada, el trabajo en entornos difíciles puede exponer su instalación a sustancias químicas o agresivas. Nuestra gama Thalassa se ha concebido para protegerla. Fabricados con poliéster reforzado con fibra de vidrio, sus cajas y armarios de fijación al suelo, entre otros, resisten condiciones duras y aplicaciones en exteriores.

Nuestras cajas industriales Thalassa de ABS o policarbonato son resistentes, fáciles de instalar y han sido diseñadas para su uso en entornos extremadamente exigentes.

Nuevo

Principios 2016, la gama de envolventes de poliéster Thalassa cambia de color



> ¿Qué productos son afectados?

Toda nuestra gama Thalassa de envolventes de poliéster.

> ¿Qué pasa con las referencias?

Todos los productos que cambian de color tendrán sus referencias modificadas solamente añadiendo una "G" al final. *Ejemplo:*

RAL 7032	RAL 7035
NSYPLM43	NSYPLM43G

> ¿Cómo conseguir una caja o armario de poliéster en el color antiguo (RAL 7032)?

Contacte con nosotros.



ClimaSys Gestión térmica

Preservar y mantener la temperatura adecuada en el armario es vital para maximizar la vida útil de los dispositivos instalados. En nuestra gama ClimaSys encontrará la solución adecuada, ya sea ventilación, refrigeración o calefacción, incluyendo unidades de control para la temperatura, la humedad y mucho más.

Oferta Industria e Infraestructura

Un material para cada entorno



> La solución:

La gama Spacial de acero (armarios murales, armarios compactos y armarios combinables).

> Acero

Entorno industrial interior con suciedad

El entorno industrial en las fábricas de mecánica es particularmente exigente en lo que respecta a la protección de los componentes eléctricos y electrónicos contra el polvo, las salpicaduras de aceite y los impactos. Por tanto, este entorno precisa de una gama adaptada a las aplicaciones que pueda instalarse fácilmente.

- **Gama estándar**, para la industria.
- **Gama C.E.M.**, contra perturbaciones electromagnéticas (tratada con Aluzinc).
- **Gama de armarios murales ATEX**, para atmósferas potencialmente explosivas.



> La solución:

La gama Spacial de acero inoxidable (armarios murales, armarios compactos y armarios combinables).

> Acero inoxidable 304L - 316L

Entorno industrial con exigencias concretas

Las infraestructuras y las industrias agroalimentarias, farmacéuticas y petroquímicas presentan exigencias particularmente elevadas en cuanto a higiene y resistencia a la corrosión. Con dos calidades de acero inoxidable:

- **Acero inoxidable 304L**: resistencia a la corrosión y fácil de limpiar (normalmente se utiliza en entornos alimentarios).
- **Acero inoxidable 316L, conocido como "acero inoxidable marino"**: elevada resistencia a la corrosión (entornos salinos o con cloro).
- **Gama de armarios murales ATEX**, para atmósferas potencialmente explosivas.



> La solución:

La gama Thalassa (cajas, armarios murales y armarios de suelo).



> Materiales aislantes: poliéster y plásticos (ABS, policarbonato)

Industrias e infraestructuras en entornos

Las infraestructuras y las instalaciones eléctricas situadas en el exterior están expuestas a los rayos solares, a la lluvia, a nieblas salinas, a temperaturas extremas, a salpicaduras de aceites y agentes químicos o corrosivos.

- **Gama estándar**, para la industria e infraestructuras.
- **Gama de armarios murales ATEX**, para atmósferas potencialmente explosivas.



> La solución:

La gama Thalassa PHD, Spacial S3HD y SFHD (armarios murales y armarios de suelo).



> Materiales Heavy Duty Nuevo

Ambientes exteriores severos, generalmente solicitadas por los fabricantes de equipos, telecomunicaciones, tratamiento de agua y transporte

- Envoltentes de poliéster Heavy Duty están indicadas para zonas exteriores públicas, gracias a sus múltiples virtudes:
 - resistentes a la presión e impactos (IEC 61439-5: 2010),
 - anti adhesivos, gracias a la superficie acanalada de su puerta,
 - aisladas (listas para ser Clase II, conforme a IEC 61439-1: 2011).
- Envoltentes de acero Heavy Duty están indicadas para zonas exteriores particulares:
 - han sido concebidas para resistir ante entornos agresivos (certificación anticorrosión clase C4H, ISO 12944:1999).

Herramientas de selección

PE50/0009-165



> www.schneider-electric.com

Nuestro sitio web le permite acceder a todos los productos de Schneider Electric en sólo dos clics con enlaces directos a:

- Una biblioteca completa de documentos técnicos, catálogos, folletos con las preguntas más frecuentes, etc.
- Certificados.
- Planos en 2D y 3D.
- Guías de Selección del catálogo electrónico.
- Sitios web para conocer los productos.



También podrá encontrar descripciones generales ilustradas, boletines de noticias a los que puede suscribirse, una lista de contactos por países y demás información útil.

Nuestro paquete de software



> Reglas digitales

Seleccione los accesorios que se adapten a su envolvente

Estas reglas digitales le permiten seleccionar los mejores componentes de entre nuestra extensa gama de productos sin riesgo de confusiones, dado que el producto y los accesorios se seleccionan de manera automática, lo que le ahorra tiempo y dinero.

PE500011-38



> ProClima

Encuentre la mejor solución térmica para su envolvente

Calibre la elección correcta para sus requisitos de gestión térmica en función del entorno y los dispositivos eléctricos o electrónicos instalados en el armario.

DE300837-21



> Spatial.conf **Nuevo**

Solicite un envolvente diseñado para sus necesidades especiales

El software Spatial.conf da completa autonomía para configurar envolventes con servicios (troquelados, pintura, accesorios de montaje) en menos de 3 minutos. Spatial.conf está diseñado para hacer sus pedidos sin errores y rápidamente.

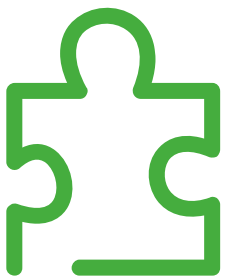
¿ Usted tiene un smartphone o una tableta? Escanear aquí



Las soluciones personalizadas

Más de **50 años** de experiencia, conocimiento y especialización para lograr la mejor solución de envolventes que satisfaga sus expectativas.

Dos niveles de oferta que cubren sus distintos requisitos



Configurado: una oferta estándar enriquecida

La viabilidad de la configuración queda garantizada automáticamente mediante el software configurador Spatial.conf, el cual le da autonomía y flexibilidad para que defina con rapidez su envolvente personalizada.

 Fecha de entrega contractual.



Específico: una oferta codesarrollada

Requisitos especiales en cuanto a dimensiones, accesorios y logística. Usted participa en todo el proceso de desarrollo de su solución "a medida".

 Conforme a las especificaciones codefinidas.

	Acero	Acero inoxidable	Materiales aislantes
Cajas	● ○	○	● ○
Murales	● ○	● ○	● ○
Armarios compactos	● ○	● ○	● ○
Armarios modulares	● ○	● ○	● ○

● Ofertas configuradas ○ Ofertas específicas



Ahorro de tiempo

Entregado con troquelados y pintura: sin pérdida de tiempo



Logística

- Gestión flexible de su opción logística (servicio de entrega según planificación para pedidos corrientes).
- Embalaje especial



Instalación simplificada

Envolventes entregadas con troquelados: no se necesitan herramientas especiales



Diseño ergonómico

Proyecto adaptado específicamente a su caso particular

PE5000518-182



Mayor vida útil

- Troquelados efectuados antes de aplicar la pintura, lo cual garantiza mejor efecto anticorrosión/sellado
- Servicio de pintura para lograr una mejor protección



Mayor calidad

- Sin rebabas en los bordes de los troqueles
- Tolerancias de mecanizado garantizadas



Estética

- Amplia gama de colores posibles
- Superficies exteriores sin rasguños



Mejores prestaciones

- Gestión térmica adecuada
- Tipo de acero inoxidable de mayor calidad

Panorama de ofertas

Envolventes Spatial

Acero

Acero inoxidable

Cajas



- SDB** Cajas industriales y miniarmarios p. 34
SBM Cajas industriales p. 36
 • **SBMC** Caja de entrada FL21 p. 36
 • **SBMB** Caja de bus p. 36

Características

- Desde 85 x 85 x 49 hasta 400 x 800 x 120 mm
- IP55 o IP66
- Hasta IK10

Contacte con nosotros

Armarios murales



- CRN** Armarios murales de acero p. 48
 • **CRN** Armario mural de 19" p. 395
 • **S3DB** Armario mural para terminales p. 322
 • **S3DBFL** Armario mural para terminales con troquelado FL21 p. 322
 • **S3DM** Armario mural de distribución modular p. 320
 • **VDM** Armario mural de 19" p. 392
 • **S3DEX** Para atmósferas potencialmente explosivas p. 430
 • **S3HF** Protección electromagnética p. 418
 • **S3D 6G, S3D 6G K3** Armario mural para aplicaciones sísmicas y nucleares p. 374

Características

- Desde 300 x 200 x 150 hasta 1400 x 1000 x 300 mm
- Hasta IP66
- Hasta IK10

Nuevo



- S3X** Armario mural de acero inoxidable p.114
 • **S3SEX** Para atmósferas potencialmente explosivas p. 430

Características

- Desde 300 x 200 x 150 hasta 1400 x 1000 x 300 mm
- Hasta IP66
- Hasta IK10

Armarios



- SM** Armario monobloc de acero p. 72
 • **SMHF** Protección electromagnética p. 419
SF Armario combinable de acero p. 73
 • Aplicación electrónica p. 398
 • Aplicación automóvil p. 472
 • **SFM** Centros de control de motores p. 326
 • **SFP** Aplicación Prisma p. 298
 • **SFHF** Protección electromagnética p. 419
 • **SF 5G, SFP 5G** Armario para aplicaciones sísmicas y nucleares p. 374

Características

- Desde 1200 x 600 x 300 hasta 2200 x 1600 x 800 mm
- IP55
- Hasta IK10



- SMX** Armario monobloc de acero inoxidable p. 124
SFX Armario combinable de acero inoxidable p. 124

Características

- Desde 1200 x 600 x 300 hasta 2200 x 1600 x 800 mm
- IP66
- Hasta IK10

Exterior



- S3HD** Armarios murales Heavy Duty p. 360
SFHD Armarios Heavy Duty p. 360

Los Spatial S3HD y SFHD han sido concebidos para resistir ante entornos agresivos (certificado anticorrosión clase C4 H, ISO 12.944).

Opciones

Zócalos ventilados, módulo de ventilación de techo, ventilador fino, accesorios de sujeción Heavy Duty.

¿Por qué escogerlos?

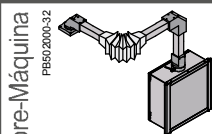
Diseñados para resistir en zonas exteriores particulares.

Características

- Desde 300 x 200 x 180 hasta 2000 x 800 x 630 mm
- Hasta IP66
- IK10

Contacte con nosotros

Dialogo



- S3CM** Caja de mando con sistema de suspensión p. 436
SD Pupitres compactos p. 446
SDF Pupitres con consola p. 446
SF Aplicación PC p. 462



- SDX** Pupitre de acero inoxidable p. 447
SMX Aplicación PC p. 466

ClimaSys



- CV** Sistemas de ventilación p. 490

- CA** Aireación natural p. 508



- CE** Intercambiadores p. 510

- CU** Unidades de refrigeración p. 521



- CC** Control térmico p. 545

- CR** Resistencias calefactoras p. 538

Panorama de ofertas

Envolventes Thalassa

Materiales aislantes



- PLS** Cajas modulares aislantes
- TBP** Cajas industriales de policarbonato
- TBS** Cajas industriales de ABS

p. 148
p. 134
p. 134

Características

- Desde 74 x 74 x 54 hasta 540 x 720 x 230 mm
- Hasta IP66
- Hasta IK09



- PLM** Armario mural de poliéster
- **PLMEX** Para atmósferas potencialmente explosivas

p. 158
p. 430

Características

- Desde 308 x 215 x 160 hasta 1056 x 852 x 350 mm
- Hasta IP66
- Hasta IK10



- PLA** Armario de poliéster
- PLD** Armario DIN de poliéster

p. 174
p. 198

Características

- Desde 500 x 500 x 320 hasta 1500 x 1250 x 420 mm
- Hasta IP65
- Hasta IK10



- PHD** Armarios de poliéster Heavy Duty

p. 360

Thalassa PHD tiene múltiples virtudes:

- Resistente a la presión y a los impactos (CEI 61439-5).
- Superficie especial antiadhesiva de la puerta frontal.
- Aislamiento (Clase II).

Opciones

Accesorio antirrobo, zócalos ventilados, módulo de ventilación de techo, ventilador fino.

¿Por qué escogerlos?

Indicados para entornos rigurosos en zonas exteriores públicas.

Características

- Desde 500 x 500 x 320 hasta 2000 x 750 x 420 mm
- Hasta IP65
- IK10

Información detallada y fichas técnicas disponibles en www.schneider-electric.com



Digital Rules
Seleccionador de envolventes

Nuevo



Spatial.conf
Configurador de servicios

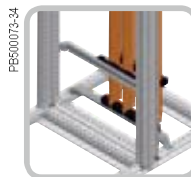


ProClima
Software de cálculo térmico

Accesorios



Montaje



Distribución eléctrica



Gestión de cables

Nuevo

Proyecto y servicios



Oferta configurada
Adaptaciones a medida:
troquelado, pintura, ensamblaje...



Oferta específica
El servicio de codesarrollo, hecho a su medida y para usted

Repuestos



Placa pasacables



Puertas



Accesorios de puertas



Elementos de montaje



Accesorios de techo



Schneider
Electric

	Oferta Estandar	12
	Guía de selección	12
	Acero	
Nuevo	Cajas industriales de acero	33
	Armarios murales de acero	47
	Armarios de acero	71
	Acero inoxidable	
	Armarios murales de acero inoxidable	113
	Armarios de acero inoxidable	123
	Materiales aislantes	
	Cajas aislantes	133
	Armarios murales aislantes	157
	Armarios aislantes	173
	Accesorios	205
Nuevo	Las soluciones aplicativas y personalizadas	297
Nuevo	Gestión térmica	479
	Guía técnica y recambios	549
	Índice de referencias	581

Tabla de selección

Cajas industriales de acero

Cajas de derivación metálicas SDB IP55

	Dimensiones exteriores (mm)			Modelos sin semitroquelados	Modelos con semitroquelados n.º de taladros semitroquelados y grupo			Dimensiones (mm)			Placa de montaje metálica	Peso (kg)
	Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		Referencias	Referencias	Height (A)	Width (B)	D	E		
Mod. tapa baja	85	85	49	NSYDBN88	NSYDB88M	1 n° 1	1 n° 1	58	58	-	-	0,18
	105	105	49	NSYDBN1010	NSYDB1010M	2 n° 1	1 n° 1	76	76	-	-	0,25
	155	105	61	NSYDBN1510	NSYDB1510M	3 n° 1	1 n° 2	124	74	56	NSYPMD1510	0,38
	206	156	83	NSYDBN2015	NSYDB2015M	3 n° 3	2 n° 3	172	122	78	NSYPMD2015	1
	256	206	93	NSYDBN2520	NSYDB2520M	3 n° 4	2 n° 4	220	170	88	NSYPMD2520	1,5
	307	257	116	NSYDBN3025	NSYDB3025M	2 n° 3, 2 n° 4	3 n° 4	268	218	110	NSYPMD3025	3,3
Mod. tapa alta	357	307	136	NSYDBN3530	NSYDB3530M	2 n° 3, 3 n° 4	2 n° 3, 2 n° 4	318	268	130	NSYPMD3530	4,8
	155	105	88	NSYDAN1510	NSYDA1510M	3 n° 2	1 n° 2	124	74	83	NSYPMD1510	0,45
	206	156	122	NSYDAN2015	NSYDA2015M	3 n° 3	2 n° 3	172	122	121	NSYPMD2015	1,2
	256	206	140	NSYDAN2520	NSYDA2520M	3 n° 4	2 n° 4	220	170	131	NSYPMD2520	1,9

Miniarmarios metálicos SDB IP55

	Dimensiones exteriores (mm)			Modelos sin semitroquelados	Dimensiones (mm)				Placa de montaje metálica	Peso (kg)
	Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		Referencias	D	E	F		
Mod. tapa baja	206	156	83	NSYDBN2015D	172	122	78	55	NSYPMD2015	1
	256	206	93	NSYDBN2520D	220	170	88	55	NSYPMD2520	1,5
	307	257	116	NSYDBN3025D	268	218	110	55	NSYPMD3025	3,3
	357	307	136	NSYDBN3530D	318	268	130	55	NSYPMD3530	4,8
Mod. tapa alta	206	156	122	NSYDAN2015D	172	122	121	45	NSYPMD2015	1,2
	256	206	140	NSYDAN2520D	220	170	131	45	NSYPMD2520	1,9
	307	257	174	NSYDAN3025D	268	218	168	45	NSYPMD3025	4
	357	307	210	NSYDAN3530D	318	268	204	45	NSYPMD3530	5,8

Cajas modulares metálicas

Dimensiones exteriores (mm)			Gama SBM			
Altura	Anchura	Profundidad	SBM	SBM	SBMB	
150	150	80	NSYSBM15158	-	-	
		120	NSYSBM151512	-	-	
	200	80	NSYSBM15208	-	-	
		120	NSYSBM152012	-	-	
	300	80	NSYSBM15308	-	-	
			120	NSYSBM153012	NSYSBMC153012	-
		400	80	NSYSBM15408	-	-
			120	NSYSBM154012	NSYSBMC154012	-
180	130	96	-	-	-	
	165	96	-	-	-	
200	200	80	NSYSBM20208	-	-	
		120	NSYSBM202012	-	-	
	300	80	NSYSBM20308	-	-	
		120	NSYSBM203012	NSYSBMC203012	NSYSBMB203012	
	400	80	NSYSBM20408	-	-	
			120	NSYSBM204012	NSYSBMC204012	NSYSBMB204012
		500	80	NSYSBM20508	-	-
			120	NSYSBM205012	-	-
	600	80	NSYSBM20608	-	-	
			120	NSYSBM206012	NSYSBMC206012	NSYSBMB206012
800		120	NSYSBM208012	NSYSBMC208012	NSYSBMB208012	
		-	-	-	-	
230	210	126	-	-	-	
300	300	120	NSYSBM303012	NSYSBMC303012	-	
	400	120	NSYSBM304012	NSYSBMC304012	-	
	500	120	NSYSBM305012	-	-	
	600	120	NSYSBM306012	NSYSBMC306012	-	
	800	120	NSYSBM308012	NSYSBMC308012	-	
400	400	120	NSYSBM404012	NSYSBMC404012	-	
	500	120	NSYSBM405012	-	-	
	600	120	NSYSBM406012	NSYSBMC406012	-	
	800	120	NSYSBM408012	NSYSBMC408012	-	

Tabla de selección

Cajas industriales aislantes

Cajas universales IP66

PB500090-16



PB500031-24



Dimensiones exteriores totales (mm)			Dimensiones interiores totales (mm)			Cuerpo (mm)	Tapa (mm)	Material		PC-UL IP66 IK08	
Altura	Anchura	Prof.	Altura	Anchura	Prof.			ABS IP66 IK07	Tapa opaca	Tapa transparente	Tapa opaca
74	74	54	65	65	47	37	10	NSYTBS775	-	NSYTBP775	-
89	89	54	80	80	47	37	10	NSYTBS885	-	NSYTBP885	-
116	74	62	105	65	55	45	10	NSYTBS1176	-	NSYTBP1176	-
		94	105	65	85	45	40	NSYTBS1179H	-	-	-
	116	62	105	105	55	45	10	NSYTBS11116	-	NSYTBP11116	-
		133	105	105	125	45	80	NSYTBS111113H	-	-	-
138	93	72	125	80	65	45	20	NSYTBS1397	NSYTBS1397T	NSYTBP1397	NSYTBP1397T
164	121	87	150	105	80	60	20	NSYTBS16128	NSYTBS16128T	NSYTBP16128	NSYTBP16128T
192	121	87	175	105	80	60	20	NSYTBS19128	NSYTBS19128T	NSYTBP19128	NSYTBP19128T
		105	175	105	100	60	40	NSYTBS191210H	NSYTBS191210HT	NSYTBP191210H	NSYTBP191210HT
	164	87	175	150	80	60	20	NSYTBS19168	NSYTBS19168T	NSYTBP19168	NSYTBP19168T
		105	175	150	100	60	40	NSYTBS191610H	NSYTBS191610HT	NSYTBP191610H	NSYTBP191610HT
241	194	87	225	175	80	60	20	NSYTBS24198	NSYTBS24198T	NSYTBP24198	NSYTBP24198T
		107	225	175	100	80	20	NSYTBS241910	NSYTBS241910T	NSYTBP241910	NSYTBP241910T
		107	225	175	100	60	40	NSYTBS241910H	NSYTBS241910HT	NSYTBP241910H	NSYTBP241910HT
		127	225	175	120	80	40	NSYTBS241912H	NSYTBS241912HT	NSYTBP241912H	NSYTBP241912HT
291	241	88	275	225	80	60	20	NSYTBS29248	NSYTBS29248T	NSYTBP29248	NSYTBP29248T
		128	275	225	120	100	20	NSYTBS292412	NSYTBS292412T	NSYTBP292412	NSYTBP292412T
		128	275	225	120	60	60	NSYTBS292412H	NSYTBS292412HT	NSYTBP292412H	NSYTBP292412HT
		168	275	225	160	100	60	NSYTBS292416H	NSYTBS292416HT	NSYTBP292416H	NSYTBP292416HT
341	291	128	325	275	120	100	20	NSYTBS342912	NSYTBS342912T	NSYTBP342912	NSYTBP342912T
		168	325	275	160	100	60	NSYTBS342916H	NSYTBS342916HT	NSYTBP342916H	NSYTBP342916HT

Cajas modulares



Dimensiones (mm)			Caja completa			Cajas completas en lote	
Altura	Anchura	Prof.	Tapa transparente	Tapa opaca	Tapa poliéster	Tapa transparente	Cantidad del lote
180	270	180	NSYPLS1827G	NSYPLSC1827G	NSYPLSP1827G	NSYPLS1827LG	56
270	270	180	NSYPLS2727G	NSYPLSC2727G	NSYPLSP2727G	NSYPLS2727LG	56
		230	NSYPLS2727AG	NSYPLSC2727AG	-	NSYPLS2727ALG	56
	360	180	NSYPLS2736G	NSYPLSC2736G	NSYPLSP2736G	NSYPLS2736LG	56
		230	NSYPLS2736AG	NSYPLSC2736AG	-	NSYPLS2736ALG	56
540	180	180	NSYPLS2754G	NSYPLSC2754G	NSYPLSP2754G	NSYPLS2754LG	28
		230	NSYPLS2754AG	NSYPLSC2754AG	-	NSYPLS2754ALG	28
360	360	180	NSYPLS3636G	NSYPLSC3636G	NSYPLSP3636G	NSYPLS3636LG	18
		540	180	NSYPLS3654G	NSYPLSC3654G	NSYPLSP3654G	NSYPLS3654LG
	720	230	NSYPLS3654AG	NSYPLSC3654AG	-	NSYPLS3654ALG	28
		230	NSYPLS3672AG	NSYPLSC3672AG	-	NSYPLS3672ALG	27
540	540	180	NSYPLS5454G	NSYPLSC5454G	NSYPLSP5454G	NSYPLS5454LG	14
		230	NSYPLS5454AG	NSYPLSC5454AG	-	NSYPLS5454ALG	14
	720	230	NSYPLS5472AG	NSYPLSC5472AG	-	NSYPLS5472ALG	14

Tabla de selección

Armario mural de acero

PE60010B-15



PE60010C-12



Características						Spacial CRN - CRNG		
Dimensiones			N.º de puertas	IP	Peso (1)	Puerta ciega con placa de montaje Página 50	Puerta ciega sin placa de montaje	Puerta con cristal sin placa de montaje
Alt.	An.	Prof.						
Armarios murales de acero CRN								
200	200	150	1	66	2,5	-	NSYCRN22150 (2)	-
	300	150	1	66	3,9	-	NSYCRN23150 (2)	-
250	200	150	1	66	3,2	NSYCRN252150P	NSYCRN252150	-
300	250	150	1	66	4,2	NSYCRN325150P	NSYCRN325150	NSYCRN325150T
		200	1	66	4,9	NSYCRN325200P	NSYCRN325200	NSYCRN325200T
	300	150	1	66	5,0	NSYCRN33150P	NSYCRN33150	NSYCRN33150T
		200	1	66	6,0	NSYCRN33200P	NSYCRN33200	NSYCRN33200T
	400	200	1	66	6,4	-	NSYCRN34200	NSYCRN34200T
	450	150	1	66	6,7	-	NSYCRN345150 (2)	-
400	300	150	1	66	6,0	NSYCRN43150P	NSYCRN43150	NSYCRN43150T
		200	1	66	6,8	NSYCRN43200P	NSYCRN43200	NSYCRN43200T
	400	200	1	66	8,0	NSYCRN44200P	NSYCRN44200	NSYCRN44200T
	600	250	1	66	10,0	NSYCRN46250P	NSYCRN46250	NSYCRN46250T
		300	1	66	11,2	-	NSYCRN46300	NSYCRN46300T
500	400	150	1	66	8,7	NSYCRN54150P	NSYCRN54150	NSYCRN54150T
		200	1	66	9,8	NSYCRN54200P	NSYCRN54200	NSYCRN54200T
		250	1	66	11,0	NSYCRN54250P	NSYCRN54250	NSYCRN54250T
	500	250	1	66	12,8	NSYCRN55250P	NSYCRN55250	NSYCRN55250T
600	400	150	1	66	9,3	NSYCRN64150P	NSYCRN64150	NSYCRN64150T
		200	1	66	10,8	NSYCRN64200P	NSYCRN64200	NSYCRN64200T
		250	1	66	12,3	NSYCRN64250P	NSYCRN64250	NSYCRN64250T
	500	150	1	66	11,3	NSYCRN65150P	NSYCRN65150	NSYCRN65150T
		200	1	66	14,3	NSYCRN65200P	NSYCRN65200	NSYCRN65200T
		250	1	66	16,2	NSYCRN65250P	NSYCRN65250	NSYCRN65250T
	600	200	1	66	16,3	NSYCRN66200P	NSYCRN66200	NSYCRN66200T
		250	1	66	18,2	NSYCRN66250P	NSYCRN66250	NSYCRN66250T
		300	1	66	19,8	NSYCRN66300P	NSYCRN66300	NSYCRN66300T
	800	300	1	66	26,0	-	NSYCRN68300	NSYCRN68300T
700	500	200	1	66	17,3	NSYCRN75200P	NSYCRN75200	NSYCRN75200T
		250	1	66	19,3	NSYCRN75250P	NSYCRN75250	NSYCRN75250T
800	600	200	1	66	21,8	NSYCRN86200P	NSYCRN86200	NSYCRN86200T
		250	1	66	24,8	NSYCRN86250P	NSYCRN86250	NSYCRN86250T
		300	1	66	26,3	NSYCRN86300P	NSYCRN86300	NSYCRN86300T
	800	200	1	66	29,5	NSYCRN88200P	NSYCRN88200	NSYCRN88200T
		300	1	66	32,5	NSYCRN88300P	NSYCRN88300	NSYCRN88300T
1000	600	250	1	66	28,4	NSYCRN106250P	NSYCRN106250	NSYCRN106250T
		300	1	66	30,6	NSYCRN106300P	NSYCRN106300	NSYCRN106300T
	800	250	1	66	34,5	NSYCRN108250P	NSYCRN108250	NSYCRN108250T
		300	1	66	37,4	NSYCRN108300P	NSYCRN108300	NSYCRN108300T
Armarios murales de acero CRNG con sistema de cierre de tres puntos								
800	600	400	1	66	30,0	-	NSYCRNG86400	NSYCRNG86400T
	1000	300	2	55	40,0	-	NSYCRNG810300D	-
	1200	300	2	55	46,0	-	NSYCRNG812300D	-
1000	600	400	1	66	36,0	-	NSYCRNG106400	NSYCRNG106400T
	800	400	1	66	43,0	-	NSYCRNG108400	NSYCRNG108400T
	1000	300	2 (3)	55	47,0	-	NSYCRNG1010300D	NSYCRNG1010300T
	1200	300	2	55	55,0	-	NSYCRNG1012300D	-
		400	2	55	60,0	-	NSYCRNG1012400D	-
1200	600	300	1	66	37,0	-	NSYCRNG126300	NSYCRNG126300T
		400	1	66	42,0	-	NSYCRNG126400	NSYCRNG126400T
	800	300	1	66	45,0	-	NSYCRNG128300	NSYCRNG128300T
		400	1	66	50,0	-	NSYCRNG128400	NSYCRNG128400T
	1000	300	2	55	56,0	-	NSYCRNG1210300D	-
		400	2	55	61,0	-	NSYCRNG1210400D	-
	1200	300	2	55	64,0	-	NSYCRNG1212300D	-
		400	2	55	90,0	-	NSYCRNG1212400D	-
1400	1000	300	2	55	80,0	-	NSYCRNG1410300D	-

(1) Armario sin placa de montaje.

(2) Dos placas pasacables, una en la parte superior y otra en la inferior del armario.

(3) Excepto puerta transparente para versiones de una puerta.

Tabla de selección

Armario mural de acero

PE600072-10



PE600100-10



PE600101-13



PE600102-13



PE600103-10



PE600104-12



PE600111-19



Placa de montaje				Accesorios		
Metálica	Serigrafiada	Microperforada	Telequick	Baquelita	Chasis con carriles DIN	Soportes desplazables
Página 208		Página 208	Página 208	Página 209	Página 209	Página 212
NSYMM22	-	-	-	-	-	-
NSYMM32	-	NSYMF32	-	NSYMB32	-	-
NSYMM2520	-	-	-	-	-	-
NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	NSYMB3025	-	-
NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	NSYMB3025	-	NSYSDCR200
NSYMM33	-	NSYMF33	NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	-
NSYMM33	-	NSYMF33	NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	NSYSDCR200
NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR34	NSYMB43	-	NSYSDCR200
NSYMM3045	-	-	-	NSYMB43	-	-
NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	-
NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	NSYSDCR200
NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44	NSYMR44	-	-	NSYSDCR200
NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR46	NSYMB64	-	NSYSDCR250
NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR46	NSYMB64	-	NSYSDCR300
NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	-
NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYSDCR200
NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYSDCR250
NSYMM55	NSYMS55	NSYMF55	NSYMR55	-	-	NSYSDCR250
NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	-
NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYSDCR200
NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYSDCR250
NSYMM65	-	NSYMF65	NSYMR65	NSYMB65	-	-
NSYMM65	-	NSYMF65	NSYMR65	NSYMB65	-	NSYSDCR200
NSYMM65	-	NSYMF65	NSYMR65	NSYMB65	-	NSYSDCR250
NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR200
NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR250
NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	-	NSYMD66	NSYSDCR300
NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR68	-	-	NSYSDCR300
NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYSDCR200
NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYSDCR250
NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR200
NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR250
NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR300
NSYMM88	-	NSYMF88	NSYMR88	-	-	NSYSDCR200
NSYMM88	-	NSYMF88	NSYMR88	-	-	NSYSDCR300
NSYMM106	-	NSYMF106	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR250
NSYMM106	-	NSYMF106	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR300
NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR250
NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR300
NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYSDCR400
NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR810	-	-	NSYSDCR300
NSYMM128	-	NSYMF128	2 x NSYMR86*	-	-	NSYSDCR300**
NSYMM106	-	NSYMF106	NSYMR106	NSYMB106	-	NSYSDCR400
NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYSDCR400
NSYMM1010	-	NSYMF1010	NSYMR1010 (4)	NSYMB1210	-	NSYSDCR300
NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1012 (4)	NSYMB1210	-	NSYSDCR300**
NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1012 (4)	-	-	NSYSDCR400**
NSYMM126	-	NSYMF126	NSYMR126	-	-	NSYSDCR300
NSYMM126	-	NSYMF126	NSYMR126	-	-	NSYSDCR400
NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYMD128	NSYSDCR300
NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYMD128	NSYSDCR400
NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1210 (4)	NSYMB1210	-	NSYSDCR300
NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1210 (4)	NSYMB1210	-	NSYSDCR400
NSYMM1212	-	2 x NSYMF126*	2 x NSYMR126*	-	-	NSYSDCR300**
NSYMM1212	-	2 x NSYMF126*	2 x NSYMR126*	-	-	NSYSDCR400**
NSYMM1410	-	-	NSYMR1410 (4)	-	-	NSYSDCR300

(4) Ref NSYEMR obligatoria.

* Encargue la ref. NSYCRNGSDR para montar una placa de montaje doble.

** Salvo en el caso de placas de montaje dobles, encargue además ref. NSYSDRSDCR300 (P300) o NSYSDRSDCR400 (P400).

Tabla de selección

de armarios murales para las soluciones aplicativas y personalizadas



Características					Armario mural básico			Armario mural de 19" con puerta con cristal (1)			
Dimensiones (mm)			N.º de puertas	IP	Armarios murales para terminales S3DB	Armarios murales para terminales S3DBFL con troquelado FL21	Armarios murales modulares con puerta transparente S3DM	Armarios murales de acero con bastidor pivotante de 19" VDM	N.º de U	1 cuerpo con bastidor fijo de 19"	N.º de U
Alt.	An.	Prof.			Página 323	Página 323	Página 321	Página 392		Página 392	
200	300	150	1	66	-	-	-	-	-	-	-
250	300	150	1	66	NSYS3DB25315	-	-	-	-	-	-
	400	150	1	66	NSYS3DB25415	-	-	-	-	-	-
	500	150	1	66	NSYS3DB25515	-	-	-	-	-	-
300	300	150	1	66	NSYS3DB3315	-	-	-	-	-	-
		170	1	66	-	NSYS3DBFL3317	-	-	-	-	-
	400	150	1	66	NSYS3DB3415	-	-	-	-	-	-
		170	1	66	-	NSYS3DBFL3417	-	-	-	-	-
	500	150	1	66	NSYS3DB3515	-	-	-	-	-	-
		200	1	66	-	-	-	-	-	-	-
600	150	1	66	NSYS3DB3615	-	-	-	-	-	-	-
	400	1	66	-	-	-	NSYVDM4U4P	4	NSYVDM5U4F	5	
	500	1	66	-	-	-	-	-	-	-	
400	300	150	1	66	NSYS3DB4315	-	NSYS3DM4315T	-	-	-	-
		170	1	66	-	NSYS3DBFL4317	-	-	-	-	-
	600	400	1	66	-	-	-	NSYVDM7U4P	7	NSYVDM8U4F	8
		500	1	66	-	-	-	-	-	-	-
	800	150	1	66	NSYS3DB4815	-	-	-	-	-	-
500	400	150	1	66	NSYS3DB5415	-	NSYS3DM5415T	-	-	-	-
	600	400	1	66	-	-	-	NSYVDM9U4P	9	NSYVDM10U4F	10
		500	1	66	-	-	-	-	-	-	-
600	400	150	1	66	NSYS3DB6415	-	NSYS3DM6415T	-	-	-	-
	600	150	1	66	-	-	NSYS3DM6615T	-	-	-	-
700	500	150	1	66	-	-	-	-	-	-	-
		150	1	66	-	-	NSYS3DM7515T	-	-	-	-
	600	400	1	66	-	-	-	NSYVDM13U4P	13	NSYVDM14U4F	14
800	600	500	1	66	-	-	-	-	-	-	-
		150	1	66	-	-	-	-	-	-	-
		150	1	66	-	-	NSYS3DM8615T	-	-	-	-
		400	1	66	-	-	-	NSYVDM16U4P	16	NSYVDM17U4F	17
1000	600	150	1	66	-	-	NSYS3DM10615T	-	-	-	-
		800	1	66	-	-	NSYS3DM10815T	-	-	-	-

(1) Contacte con nosotros si necesita una puerta ciega.

Patas de fijación mural

Acero: NSYAEFPFSC
Acero inox: NSYAEFPFXSC
Página 58

Refuerzo para cargas pesadas

NSYAEFAHLBSC
Página 58

Prensaestopas

Página 274

Tabla de selección de armarios murales para las soluciones aplicativas y personalizadas



Características					Armario mural básico		Armario mural de 19" con cristal con cristal (1)		Accesorios		Distribución eléctrica		Automatismo	
Dimensiones (mm)			N.º de puertas	IP	2 partes con bastidor fijo de 19"	N.º de U	Chasis modular	N.º de módulos	Soporte para carril DIN y carril DIN	Placa de montaje metálica	Placa de montaje Telequick	Montantes de aluminio		
Alt.	An.	Prof.			Página 392		Página 240			Página 206	Página 206	Página 211		
200	300	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD2030	NSYMM32	-	-		
250	300	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD2530	NSYMM3025	-	-		
	400	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD2540	NSYMM2540	-	-		
	500	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD2550	NSYMM2550	-	-		
300	300	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3030	NSYMM33	NSYMR33	NSYMDVR3		
		170	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3030	NSYMM33	NSYMR33	-		
	400	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3040	NSYMM43	NSYMR34	NSYMDVR3		
		170	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3040	NSYMM43	NSYMR34	-		
	500	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3050	NSYMM53	-	NSYMDVR3		
		200	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD3050	NSYMM53	-	NSYMDVR3		
	600	150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD36	NSYMM36	-	NSYMDVR3		
			400	1	66	NSYVD2M5U4	5	-	-	NSYAMRD36	NSYMM36	-	NSYMDVR3	
		500	1	66	NSYVD2M5U5	5	-	-	NSYAMRD36	NSYMM36	-	NSYMDVR3		
	400	300	150	1	66	-	-	NSYDLM24	24	NSYAMRD43	NSYMM43	NSYMR43	NSYMDVR4	
			170	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD43	NSYMM43	NSYMR43	-	
		600	400	1	66	NSYVD2M8U4	8	-	-	-	NSYMM64	NSYMR46	NSYMDVR4	
500			1	66	NSYVD2M8U5	8	-	-	NSYAMRD48	NSYMM64	NSYMR46	NSYMDVR4		
800		150	1	66	-	-	-	-	NSYAMRD54	NSYMM48	-	NSYMDVR4		
		400	1	66	-	-	NSYDLM48	48	-	NSYMM54	NSYMR54	NSYMDVR5		
500	400	150	1	66	NSYVD2M10U4	10	-	-	-	NSYMM65	-	NSYMDVR5		
		500	1	66	NSYVD2M10U5	10	-	-	-	NSYMM65	-	NSYMDVR5		
	600	400	1	66	-	-	NSYDLM48P	48	NSYAMRD64	NSYMM64	NSYMR64	NSYMDVR6		
		600	150	1	66	-	-	NSYDLM84P	84	-	NSYMM66	NSYMR66	NSYMDVR6	
	700	500	150	1	66	-	-	NSYDLM66	66	-	NSYMM75	NSYMR75	NSYMDVR7	
			150	1	66	-	-	NSYDLM88	88	-	NSYMM75	NSYMR75	NSYMDVR7	
		600	400	1	66	NSYVD2M14U4	14	-	-	-	-	-	NSYMDVR7	
			500	1	66	NSYVD2M14U5	14	-	-	-	-	-	NSYMDVR7	
	800	600	150	1	66	-	-	NSYDLM84	84	-	NSYMM86	NSYMR86	NSYMDVR8	
			150	1	66	-	-	NSYDLM112	112	-	NSYMM86	NSYMR86	NSYMDVR8	
		400	1	66	NSYVD2M17U4	17	-	-	-	NSYMM86	NSYMR86	NSYMDVR8		
			500	1	66	NSYVD2M17U5	17	-	-	-	NSYMM86	NSYMR86	NSYMDVR8	
1000		600	150	1	66	-	-	NSYDLM168	168	-	NSYMM106	NSYMR106	NSYMDVR10	
	800	150	1	66	-	-	NSYDLM240	234	-	NSYMM108	NSYMR108	NSYMDVR10		

Otras soluciones para la entrada de cables
 Página 260

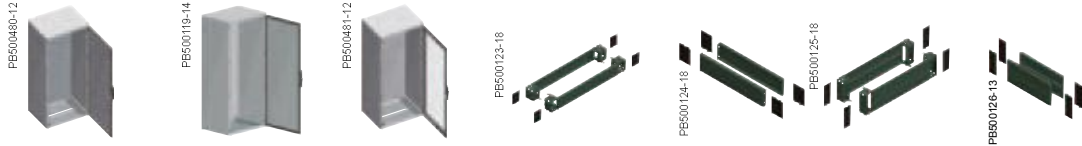
Tuercas clip
 Página 238

Tornillo autoperforante
 NSYS13M5HS
 Página 239

Tabla de selección

Armarios de acero

SM



Características			Puerta			Zócalo					
Dimensiones (mm)			N.º de puertas	Ciega		Transparente	Altura 100 mm		Altura 200 mm		
Alt. (A)	An. (B)	P. (C)		Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Sin placa de montaje	Kit frontal (cantoneras + paneles frontales)	Paneles laterales 2 u.	Kit frontal (cantoneras + paneles frontales)	Paneles laterales 4 u.	
1200	800	300	1	NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
	1000	300	2	NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100	NSYSPF10200	NSYSPS3200	
	1200	400	2	NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
1400	600	300	1	NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	
	800	300	1	NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
	1000	400	2	NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	
	1200	400	2	NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
1600	600	300	1	NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	
	800	300	1	NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
	1000	300	2	NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100	NSYSPF10200	NSYSPS3200	
		400	2	NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	
	1200	300	2	NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSPF12100	NSYSPS3100	NSYSPF12200	NSYSPS3200	
		400	2	NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
	1800	600	300	1	NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
			400	1	NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
		800	500	1	NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200
			300	1	NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
400		1	NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200		
		500	1	NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	
		600	1	NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	
1000		400	1	NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	
		400	2	NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	
1200		400	2	NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	
1600	400	2	NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200		
	500	2	NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200		
2000	600	300	1	NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	
		500	1	NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200	
	800	300	1	NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
		500	1	NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	
	600	1	NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200		
		1000	400	2	NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
			500	2	NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
	1200	400	2	NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	
		600	2	NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	
	1600	400	2	NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200	
		600	2	NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200	

➤ Panorama de accesorios específicos página 84

Tabla de selección

Armarios de acero

SM

PE500475-12



PE500477-7



PE500482-10



PE500483-13



PE500473-12

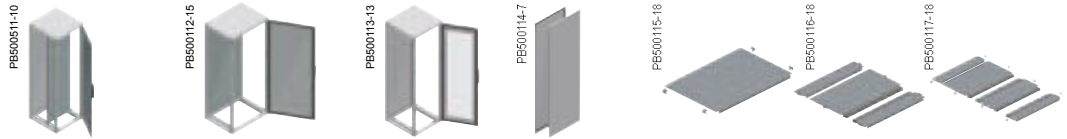


Características			Puerta interior	Placa de montaje	Montantes verticales		Bastidor pivotante 19" descentrado	Bastidor pivotante 19" centrado		
Dimensiones (mm)		N.º de puertas			Estándar	Técnicos				
Alt. (A)	An. (B)		P. (C)							
1200	800	300	1	-	NSYMP128	-	NSYTVR12	-	-	
	1000	300	2	-	NSYMP1210	-	NSYTVR12	-	-	
	1200	400	2	-	NSYMP1212	-	NSYTVR12	-	-	
1400	600	300	1	-	NSYMP146	-	NSYTVR14	-	-	
		400	1	-	NSYMP146	-	NSYTVR14	-	-	
	800	300	1	-	NSYMP148	-	NSYTVR14	NSYRSW27	NSYRSWC27	
		400	1	-	NSYMP148	-	NSYTVR14	NSYRSW27	NSYRSWC27	
	1000	400	2	-	NSYMP1410	-	NSYTVR14	-	-	
	1200	400	2	-	NSYMP1412	-	NSYTVR14	-	-	
1600	600	300	1	NSYID166	NSYMP166	-	NSYTVR16	-	-	
		400	1	NSYID166	NSYMP166	-	NSYTVR16	-	-	
	800	300	1	NSYID168	NSYMP168	-	NSYTVR16	NSYRSW31	NSYRSWC31	
		400	1	NSYID168	NSYMP168	-	NSYTVR16	NSYRSW31	NSYRSWC31	
	1000	300	2	-	NSYMP1610	-	NSYTVR16	-	-	
		400	2	-	NSYMP1610	-	NSYTVR16	-	-	
	1200	300	2	-	NSYMP1612	-	NSYTVR16	-	-	
		400	2	-	NSYMP1612	-	NSYTVR16	-	-	
1800	600	300	1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		400	1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		500	1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
	800	300	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	NSYRSWC36	
		400	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	NSYRSWC36	
		500	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	NSYRSWC36	
		600	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	NSYRSWC36	
	1000	400	1	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		400	2	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		500	2	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
	1200	400	2	-	NSYMP1812	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		500	2	-	NSYMP1812	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
	1600	400	2	-	NSYMP1816	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
		500	2	-	NSYMP1816	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	
	2000	600	300	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
			400	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
			500	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
		800	300	1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	NSYRSWC40
400			1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	NSYRSWC40	
500			1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	NSYRSWC40	
600			1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	NSYRSWC40	
1000		400	2	NSYID2010	NSYMP2010	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
		500	2	NSYID2010	NSYMP2010	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
1200		400	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
		500	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
		600	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
1600		400	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
		500	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	
		600	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	

Tabla de selección

Armarios de acero

SF

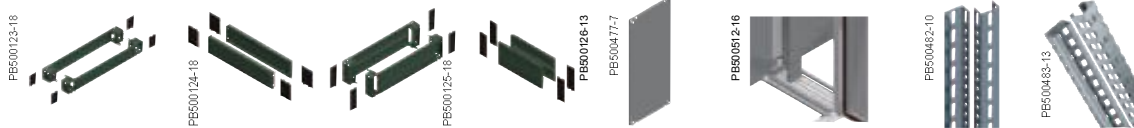


Dimensiones nominales (mm)			N.º de puertas	Puerta			Paneles laterales	Tapa entrada de cables		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		Ciega		Transparente		Ciega	1 entrada	2 entradas
				Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Sin placa de montaje				
1200	600	400	1	NSYSF12640P	NSYSF12640	-	NSY2SP124	NSYEC64	NSYEC641	-
		600	1	NSYSF12660P	NSYSF12660	-	NSY2SP126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
	800	400	1	NSYSF12840P	NSYSF12840	-	NSY2SP124	NSYEC84	NSYEC841	-
		600	1	NSYSF12860P	NSYSF12860	-	NSY2SP126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1400	600	400	1	NSYSF14640P	NSYSF14640	-	NSY2SP144	NSYEC64	NSYEC641	-
	800	400	1	NSYSF14840P	NSYSF14840	-	NSY2SP144	NSYEC84	NSYEC841	-
1600	600	600	1	NSYSF16660P	NSYSF16660	-	NSY2SP166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	NSYSF16680P	NSYSF16680	-	NSY2SP168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	600	1	NSYSF16860P	NSYSF16860	-	NSY2SP166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		800	1	NSYSF16880P	NSYSF16880	-	NSY2SP168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
1800	400	400	1	-	NSYSF18440	-	NSY2SP184	NSYEC44	NSYEC441	-
		500	1	-	NSYSF18450	-	NSY2SP185	NSYEC45	NSYEC451	-
		600	1	-	NSYSF18460	-	NSY2SP186	-	NSYEC461	-
	600	400	1	NSYSF18640P	NSYSF18640	NSYSF18640T	NSY2SP184	NSYEC64	NSYEC641	-
		500	1	NSYSF18650P	NSYSF18650	NSYSF18650T	NSY2SP185	NSYEC65	NSYEC651	-
		600	1	NSYSF18660P	NSYSF18660	-	NSY2SP186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	-	-	NSYSF18680T	NSY2SP188	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	400	1	NSYSF18840P	NSYSF18840	NSYSF18840T	NSY2SP184	NSYEC84	NSYEC841	-
		500	1	NSYSF18850P	NSYSF18850	NSYSF18850T	NSY2SP185	NSYEC85	NSYEC851	-
		600	1	NSYSF18860P	NSYSF18860	NSYSF18860T	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		600	2	NSYSF188602DP	NSYSF188602D	-	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
	1000	400	1	NSYSF181040P	NSYSF181040	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-
		400	2	NSYSF1810402DP	NSYSF1810402D	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-
		500	1	NSYSF181050P	NSYSF181050	-	NSY2SP185	NSYEC105	NSYEC1051	-
		600	1	NSYSF181060P	NSYSF181060	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
	1200	400	2	NSYSF1810602DP	NSYSF1810602D	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
2			NSYSF1812402DP	NSYSF1812402D	-	NSY2SP184	NSYEC124	NSYEC1241	-	
500		2	NSYSF1812502DP	NSYSF1812502D	-	NSY2SP185	NSYEC125	NSYEC1251	-	
		2	NSYSF1812602DP	NSYSF1812602D	-	NSY2SP186	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
2000	300	500	1	-	NSYSF20350	-	NSY2SP205	NSYEC35	NSYEC351	-
		600	1	-	NSYSF20360	-	NSY2SP206	NSYEC36	NSYEC361	-
		800	1	-	NSYSF20380	-	NSY2SP208	-	NSYEC381	-
	400	400	1	-	NSYSF20440	-	NSY2SP204	NSYEC44	NSYEC441	-
		500	1	-	NSYSF20450	-	NSY2SP205	NSYEC45	NSYEC451	-
		600	1	-	NSYSF20460	-	NSY2SP206	NSYEC46	NSYEC461	-
		800	1	-	NSYSF20480	-	NSY2SP208	NSYEC48	NSYEC481	-
	600	400	1	NSYSF20640P	NSYSF20640	NSYSF20640T	NSY2SP204	NSYEC64	NSYEC641	-
		500	1	NSYSF20650P	NSYSF20650	NSYSF20650T	NSY2SP205	NSYEC65	NSYEC651	-
		600	1	NSYSF20660P	NSYSF20660	-	NSY2SP206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	NSYSF20680P	NSYSF20680	-	NSY2SP208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	400	1	NSYSF20840P	NSYSF20840	NSYSF20840T	NSY2SP204	NSYEC84	NSYEC841	-
		500	1	NSYSF20850P	NSYSF20850	NSYSF20850T	NSY2SP205	NSYEC85	NSYEC851	-
		600	1	NSYSF20860P	NSYSF20860	NSYSF20860T	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		600	2	NSYSF208602DP	NSYSF208602D	-	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
	1000	800	1	NSYSF20880P	NSYSF20880	NSYSF20880T	NSY2SP208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
400		1	NSYSF201040P	NSYSF201040	NSYSF201040T	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-	
400		2	NSYSF2010402DP	NSYSF2010402D	-	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-	
500		1	NSYSF201050P	NSYSF201050	NSYSF201050T	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-	
1200	400	2	NSYSF2010502DP	NSYSF2010502D	-	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-	
		2	NSYSF201060P	NSYSF201060	NSYSF201060T	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
	600	2	NSYSF2010602DP	NSYSF2010602D	-	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
		800	1	NSYSF201080P	NSYSF201080	-	NSY2SP208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082
1600	400	2	NSYSF2012402DP	NSYSF2012402D	-	NSY2SP204	NSYEC124	NSYEC1241	-	
		2	NSYSF2012502DP	NSYSF2012502D	-	NSY2SP205	NSYEC125	NSYEC1251	-	
	600	2	NSYSF2012602DP	NSYSF2012602D	-	NSY2SP206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
		800	2	NSYSF2012802DP	NSYSF2012802D	-	NSY2SP208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282
2200	400	600	2	NSYSF2016402DP	NSYSF2016402D	-	NSY2SP204	NSYEC164	NSYEC1641	-
		500	2	NSYSF2016502DP	NSYSF2016502D	-	NSY2SP205	NSYEC165	NSYEC1651	-
	600	2	NSYSF2016602DP	NSYSF2016602D	-	NSY2SP206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	
		800	2	NSYSF2016602DP	NSYSF2016602D	-	NSY2SP206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662
800	600	1	-	NSYSF22460	-	NSY2SP226	-	NSYEC461	-	
		1	NSYSF22660P	NSYSF22660	-	NSY2SP226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
	800	1	NSYSF22680P	NSYSF22680	-	NSY2SP228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	
		1	NSYSF22860P	NSYSF22860	-	NSY2SP228	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
1000	600	1	NSYSF22880P	NSYSF22880	NSYSF22880T	NSY2SP228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	
		1	NSYSF221060P	NSYSF221060	-	NSY2SP226	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
	1200	600	2	NSYSF2212602DP	NSYSF2212602D	-	NSY2SP226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262
		800	2	NSYSF2212802DP	NSYSF2212802D	-	NSY2SP228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282

Tabla de selección

Armarios de acero

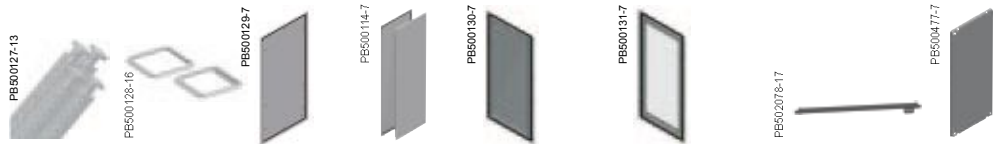
SF



Dimensiones nominales (mm)		Zócalo				Placa de montaje	Placa de montaje intermedia	Montantes verticales		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)	Altura 100 mm		Altura 200 mm				Estándar	Técnicos
			Kit frontal (cantonerías + paneles frontales)	Paneles laterales 2 u.	Kit frontal (cantonerías + paneles frontales)	Paneles laterales 4 u.				
1200	600	400	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP126	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP126	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
	800	400	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP128	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP128	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
1400	600	400	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP146	NSYSIMP14	-	NSYTVR14
		800	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP148	NSYSIMP14	-	NSYTVR14
1600	600	600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP166	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP166	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
		800	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP168	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
	800	600	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP168	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
		400	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
		500	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
	600	600	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
		400	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		500	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
	800	600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		400	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
	500	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
1000	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
1200	400	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
		NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
2000	300	500	NSYSPF3100	NSYSPS5100	NSYSPF3200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF3100	NSYSPS6100	NSYSPF3200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF3100	NSYSPS8100	NSYSPF3200	NSYSPS8200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
	400	400	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		500	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
	600	400	NSYSPF4100	NSYSPS8100	NSYSPF4200	NSYSPS8200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		500	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
	800	800	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		400	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
	500	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
1000	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
1200	400	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	800	NSYSPF12100	NSYSPS8100	NSYSPF12200	NSYSPS8200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
		400	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		500	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
2200	600	600	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		400	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR22	NSYTVR22
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP226	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	800	800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP226	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP228	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	1000	600	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP228	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		800	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP228	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	1200	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2210	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		800	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP2212	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22

Tabla de selección

Armarios de acero

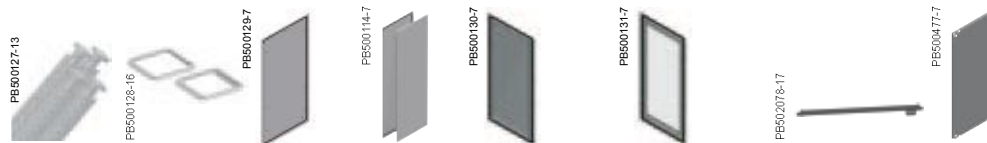


Dimensiones nominales (mm)		N.º de puertas	Montantes verticales	Cuadro inferior y cuadro superior con techo	Panel posterior	Paneles laterales	Puerta ciega (1)	Puerta transparente (cristal Securit®) (1)	Embellecedor de puertas	Placa de montaje		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)										
1200	600	400	1	NSYSFV12	NSYSFC64	NSYBP126	NSY2SP124	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		500	1	NSYSFV12	NSYSFC65	NSYBP126	NSY2SP125	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		600	1	NSYSFV12	NSYSFC66	NSYBP126	NSY2SP126	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		800	1	NSYSFV12	NSYSFC68	NSYBP126	NSY2SP128	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
	800	400	1	NSYSFV12	NSYSFC84	NSYBP128	NSY2SP124	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		500	1	NSYSFV12	NSYSFC85	NSYBP128	NSY2SP125	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		600	1	NSYSFV12	NSYSFC86	NSYBP128	NSY2SP126	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		800	1	NSYSFV12	NSYSFC88	NSYBP128	NSY2SP128	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
	1400	600	400	1	NSYSFV14	NSYSFC64	NSYBP146	NSY2SP144	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			500	1	NSYSFV14	NSYSFC65	NSYBP146	NSY2SP145	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			600	1	NSYSFV14	NSYSFC66	NSYBP146	NSY2SP146	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			800	1	NSYSFV14	NSYSFC68	NSYBP146	NSY2SP148	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
800		400	1	NSYSFV14	NSYSFC84	NSYBP148	NSY2SP144	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		500	1	NSYSFV14	NSYSFC85	NSYBP148	NSY2SP145	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		600	1	NSYSFV14	NSYSFC86	NSYBP148	NSY2SP146	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		800	1	NSYSFV14	NSYSFC88	NSYBP148	NSY2SP148	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
1600		600	400	1	NSYSFV16	NSYSFC64	NSYBP166	NSY2SP164	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			500	1	NSYSFV16	NSYSFC65	NSYBP166	NSY2SP165	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			600	1	NSYSFV16	NSYSFC66	NSYBP166	NSY2SP166	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			800	1	NSYSFV16	NSYSFC68	NSYBP166	NSY2SP168	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
	800	400	1	NSYSFV16	NSYSFC84	NSYBP168	NSY2SP164	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		500	1	NSYSFV16	NSYSFC85	NSYBP168	NSY2SP165	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		600	1	NSYSFV16	NSYSFC86	NSYBP168	NSY2SP166	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		800	1	NSYSFV16	NSYSFC88	NSYBP168	NSY2SP168	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
	1800	400	400	1	NSYSFV18	NSYSFC44	NSYBP184	NSY2SP184	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			500	1	NSYSFV18	NSYSFC45	NSYBP184	NSY2SP185	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC46	NSYBP184	NSY2SP186	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			800	1	NSYSFV18	NSYSFC48	NSYBP184	NSY2SP188	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
600		400	1	NSYSFV18	NSYSFC64	NSYBP186	NSY2SP184	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		500	1	NSYSFV18	NSYSFC65	NSYBP186	NSY2SP185	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		600	1	NSYSFV18	NSYSFC66	NSYBP186	NSY2SP186	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		800	1	NSYSFV18	NSYSFC68	NSYBP186	NSY2SP188	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		800	400	1	NSYSFV18	NSYSFC84	NSYBP188	NSY2SP184	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			500	1	NSYSFV18	NSYSFC85	NSYBP188	NSY2SP185	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC86	NSYBP188	NSY2SP186	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			600	2	NSYSFV18	NSYSFC86	NSYBP188	NSY2SP186	NSYSFD1882D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP188
1000		800	1	NSYSFV18	NSYSFC88	NSYBP188	NSY2SP188	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188	
		800	2	NSYSFV18	NSYSFC88	NSYBP188	NSY2SP188	NSYSFD1882D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP188	
		1200	400	1	NSYSFV18	NSYSFC104	NSYBP1810	NSY2SP184	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
			400	2	NSYSFV18	NSYSFC104	NSYBP1810	NSY2SP184	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810
		1200	500	1	NSYSFV18	NSYSFC105	NSYBP1810	NSY2SP185	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC106	NSYBP1810	NSY2SP186	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
			600	2	NSYSFV18	NSYSFC106	NSYBP1810	NSY2SP186	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810
			800	1	NSYSFV18	NSYSFC108	NSYBP1810	NSY2SP188	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
800			2	NSYSFV18	NSYSFC108	NSYBP1810	NSY2SP188	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810	
800			2	NSYSFV18	NSYSFC124	NSYBP1812	NSY2SP184	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812	
500		2	NSYSFV18	NSYSFC125	NSYBP1812	NSY2SP185	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812		
600		2	NSYSFV18	NSYSFC126	NSYBP1812	NSY2SP186	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812		
800	2	NSYSFV18	NSYSFC128	NSYBP1812	NSY2SP188	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812			

(1) Bisagras, enganches fallebas y maneta con inserto doble barra 5 mm incluidas.

Tabla de selección

Armarios de acero



Dimensiones nominales (mm)		N.º de puertas	Montantes verticales	Cuadro inferior y cuadro superior con techo	Panel posterior	Paneles laterales	Puerta ciega (1)	Puerta transparente (cristal Securit®) (1)	Embellecedor de puertas	Placa de montaje		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)										
2000	300	500	1	NSYSFV20	NSYSFC35	NSYBP203	NSY2SP205	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC36	NSYBP203	NSY2SP206	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC38	NSYBP203	NSY2SP208	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
		400	400	1	NSYSFV20	NSYSFC44	NSYBP204	NSY2SP204	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-
			500	1	NSYSFV20	NSYSFC45	NSYBP204	NSY2SP205	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-
			600	1	NSYSFV20	NSYSFC46	NSYBP204	NSY2SP206	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-
	600	800	1	NSYSFV20	NSYSFC48	NSYBP204	NSY2SP208	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-	
		400	1	NSYSFV20	NSYSFC64	NSYBP206	NSY2SP204	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		500	1	NSYSFV20	NSYSFC65	NSYBP206	NSY2SP205	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC66	NSYBP206	NSY2SP206	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC68	NSYBP206	NSY2SP208	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		800	400	1	NSYSFV20	NSYSFC84	NSYBP208	NSY2SP204	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208
	500		1	NSYSFV20	NSYSFC85	NSYBP208	NSY2SP205	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
	600		1	NSYSFV20	NSYSFC86	NSYBP208	NSY2SP206	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
	600		2	NSYSFV20	NSYSFC86	NSYBP208	NSY2SP206	NSYSFD2082D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP208	
	800		1	NSYSFV20	NSYSFC88	NSYBP208	NSY2SP208	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
	800		2	NSYSFV20	NSYSFC88	NSYBP208	NSY2SP208	NSYSFD2082D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP208	
	1000	400	1	NSYSFV20	NSYSFC104	NSYBP2010	NSY2SP204	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
			2	NSYSFV20	NSYSFC104	NSYBP2010	NSY2SP204	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010	
		500	1	NSYSFV20	NSYSFC105	NSYBP2010	NSY2SP205	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
		500	2	NSYSFV20	NSYSFC105	NSYBP2010	NSY2SP205	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC106	NSYBP2010	NSY2SP206	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
		600	2	NSYSFV20	NSYSFC106	NSYBP2010	NSY2SP206	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC108	NSYBP2010	NSY2SP208	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
800		2	NSYSFV20	NSYSFC108	NSYBP2010	NSY2SP208	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010		
1200		400	2	NSYSFV20	NSYSFC124	NSYBP2012	NSY2SP204	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012	
		500	2	NSYSFV20	NSYSFC125	NSYBP2012	NSY2SP205	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012	
	600	2	NSYSFV20	NSYSFC126	NSYBP2012	NSY2SP206	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
	800	2	NSYSFV20	NSYSFC128	NSYBP2012	NSY2SP208	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
1600	400	2	NSYSFV20	NSYSFC164	NSYBP2016	NSY2SP204	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
	500	2	NSYSFV20	NSYSFC165	NSYBP2016	NSY2SP205	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
	600	2	NSYSFV20	NSYSFC166	NSYBP2016	NSY2SP206	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
2200	400	400	1	NSYSFV22	NSYSFC44	NSYBP224	NSY2SP224	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC45	NSYBP224	NSY2SP225	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC46	NSYBP224	NSY2SP226	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC48	NSYBP224	NSY2SP228	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
	600	400	1	NSYSFV22	NSYSFC64	NSYBP226	NSY2SP224	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC65	NSYBP226	NSY2SP225	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC66	NSYBP226	NSY2SP226	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC68	NSYBP226	NSY2SP228	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
	800	400	1	NSYSFV22	NSYSFC84	NSYBP228	NSY2SP224	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC85	NSYBP228	NSY2SP225	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC86	NSYBP228	NSY2SP226	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC88	NSYBP228	NSY2SP228	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
	1000	400	1	NSYSFV22	NSYSFC104	NSYBP2210	NSY2SP224	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC105	NSYBP2210	NSY2SP225	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC106	NSYBP2210	NSY2SP226	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC108	NSYBP2210	NSY2SP228	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
	1200	400	2	NSYSFV22	NSYSFC124	NSYBP2212	NSY2SP224	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		500	2	NSYSFV22	NSYSFC125	NSYBP2212	NSY2SP225	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		600	2	NSYSFV22	NSYSFC126	NSYBP2212	NSY2SP226	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		800	2	NSYSFV22	NSYSFC128	NSYBP2212	NSY2SP228	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	

(1) Bisagras, enganches fallebas y maneta con inserto doble barra 5 mm incluidas.

Tabla de selección

Armario mural de acero inoxidable



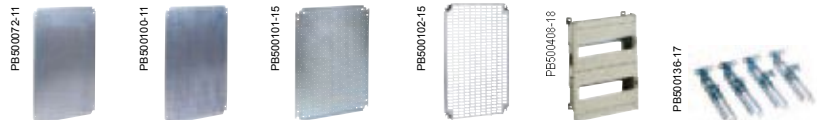
Dimensiones (mm)			N.º de cierres	N.º de puertas	Inox 304L		Inox 316L	Tejadillo Inox 304L	Placa de montaje metálica***
Altura	Anchura	Prof.			Puerta ciega	Puerta transparente**	Puerta ciega		
300	200	150	1	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H	NSYTX2015	NSYMM32
	250	150	1	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H	NSYTX2515	NSYMM3025
	300	150	1	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H	NSYTX3015	NSYMM33
400	300	150	1	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H	NSYTX3015	NSYMM43
		200	1	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H	NSYTX3020	NSYMM43
	400	200	1	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H	NSYTX4020	NSYMM44
	600	200	1	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H	NSYTX6020	NSYMM64
500	400	200	2	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H	NSYTX4020	NSYMM54
600	400	200	2	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H	NSYTX4020	NSYMM64
	600	250	2	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H	NSYTX6025	NSYMM66
	1000	300	*	2	NSYS3X601030	-	-	-	-
	1200	300	*	2	NSYS3X601230	-	-	NSYTX12030	-
700	500	250	2	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H	NSYTX5025	NSYMM75
800	600	250	2	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H	NSYTX6025	NSYMM86
	800	300	2	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H	NSYTX8030	NSYMM88
	1000	300	*	2	NSYS3X801030	-	-	-	-
	1200	300	*	2	NSYS3X801230	-	-	NSYTX12030	-
1000	800	300	2	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H	NSYTX8030	NSYMM108
	1000	300	*	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H	NSYTX10030	NSYMM1010
1200	800	300	2	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H	NSYTX8030	NSYMM128
	1000	300	*	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H	NSYTX10030	NSYMM1210

* Sistema de cierre de tres puntos.

** La puerta transparente carece de refuerzo.

*** Ver otras placas en accesorios comunes.

Tabla de selección de los armarios murales y de los accesorios principales



Dimensiones exteriores (mm)			N.º de módulos	Referencias					Soportes desplazables
Altura	Anchura	Profundidad		Placa de montaje					
				Metálica	Serigráfica	Microperforada	Telequick	Modular	
300	200	150	-	NSYMM32	-	NSYMF32	NSYMR32	-	-
	250	150	-	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	-	-
	300	150	-	NSYMM33	-	NSYMF33	NSYMR33	-	-
400	300	150	24	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYDLM24	-
		200	24	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYDLM24	NSYSDCR200
	400	200	-	NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44	NSYMR44	-	NSYSDCR200
	600	200	-	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR46	-	NSYSDCR200
500	400	200	48	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYDLM48	NSYSDCR200
600	400	200	48	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYDLM48P	NSYSDCR200
	600	250	84	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	NSYDLM84P	NSYSDCR250
	1000	300	-	NSYMM106	-	NSYMF106	NSYMR106	-	NSYSDCR300
	1200	300	-	NSYMM126	-	NSYMF126	-	-	NSYSDCR300
700	500	250	66	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYDLM66	NSYSDCR250
800	600	250	84	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYDLM84	NSYSDCR250
	800	300	-	NSYMM88	-	NSYMF88	NSYMR88	-	NSYSDCR300
	1000	300	-	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	-	NSYSDCR300
	1200	300	-	NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYSDCR300
	800	300	234	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYDLM240	NSYSDCR300
1000	1000	300	-	NSYMM1010	-	NSYMF1010	NSYMR1010	-	NSYSDCR300
	800	300	-	NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYSDCR300
1200	1000	300	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1210	-	NSYSDCR300

Tabla de selección

Armarios de acero inoxidable



Armarios monobloc inoxidables de fijación a suelo



Zócalos altura 100 mm (4 esquinas + frontal y posterior)



Zócalo de acero inoxidable 304L / 316L* pulido altura 200 mm**



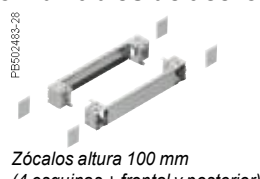
Dimensiones (mm)			N.º de puertas delanteras	Armario acero inoxidable 304L / 316L*	Zócalo de acero inoxidable 304L / 316L* pulido altura 100 mm**		Zócalo de acero inoxidable 304L / 316L* pulido altura 200 mm**		Placa de montaje metálica***
Altura	Anchura	Prof.			Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)	
1400	1000	300	2	NSYSMX141030	NSYSPFX10100	NSYSPSX3100	NSYSPFX10200	NSYSPSX3200	NSYMP1410
1600	800	400	1	NSYSMX16840	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200	NSYMP168
1800	600	400	1	NSYSMX18640	-	NSYSPSX4100	-	NSYSPSX4200	NSYMP186
	800	400	1	NSYSMX18840*	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200	NSYMP188
	1200	400	2	NSYSMX181240*	NSYSPFX12100	NSYSPSX4100	NSYSPFX12200	NSYSPSX4200	NSYMP1812
	1600	400	2	NSYSMX181640*	NSYSPFX16100	NSYSPSX4100	NSYSPFX16200	NSYSPSX4200	NSYMP1816
2000	800	500	1	NSYSMX20850	NSYSPFX8100	NSYSPSX5100	NSYSPFX8200	NSYSPSX5200	NSYMP208
	1000	400	2	NSYSMX201040*	NSYSPFX10100	NSYSPSX4100	NSYSPFX10200	NSYSPSX4200	NSYMP2010
	1200	500	2	NSYSMX201250*	NSYSPFX12100	NSYSPSX5100	NSYSPFX12200	NSYSPSX5200	NSYMP2012
	1600	600	2	NSYSMX201660*	NSYSPFX16100	NSYSPSX6100	NSYSPFX16200	NSYSPSX6200	NSYMP2016

* Para la opción en acero inoxidable AISI 316L, añadir la letra H al final de la referencia. Ejemplo NSYSMX18840H.

** Ver la sección de accesorios de composición de acero inoxidable. - *** Ver otras placas en accesorios comunes.



Armarios combinables de acero inoxidable



Dimensiones			N.º de puertas delanteras	Referencias de acero inoxidable 304L (1)			Zócalo de acero inoxidable 304L pulido altura 100 mm (2)		Zócalo de acero inoxidable 304L pulido altura 200 mm (2)		Placa de montaje metálica (3)
Alt.	An.	Prof.		Armario combinable (yuxtaposición)	Juego de 2 paneles laterales	Kit de yuxtaposición	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)	
1800	600	400	1	NSYSFX18640	NSY2SPX184	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX6100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX6200	NSYSPSX4200SF	NSYMP186
	800	400	1	NSYSFX18840	NSY2SPX184	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200SF	NSYMP188
	1200	400	2	NSYSFX181240	NSY2SPX184	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX12100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX12200	NSYSPSX4200SF	NSYMP1812
2000	600	500	1	NSYSFX20650	NSY2SPX205	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX6100	NSYSPSX5100SF	NSYSPFX6200	NSYSPSX5200SF	NSYMP206
	800	400	1	NSYSFX20840	NSY2SPX204	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200SF	NSYMP208
	600	1	1	NSYSFX20860	NSY2SPX206	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX8100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX6200SF	NSYMP208
	1000	600	2	NSYSFX201060	NSY2SPX206	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX10100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX10200	NSYSPSX6200SF	NSYMP2010
1200	600	2	NSYSFX201260	NSY2SPX206	NSYSFBK19 + NSYSFXJG	NSYSPFX12100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX12200	NSYSPSX6200SF	NSYMP2012	

(1) Armarios de acero inoxidable 316L bajo demanda. - (2) Ver la sección de accesorios de composición de acero inoxidable. - (3) Ver otras placas en accesorios comunes.



Pupitres de acero inoxidable



Zócalos altura 100 mm (Frontal + esquina)



Zócalos altura 100 mm (Lateral)



Dimensiones (mm)			Referencias	N.º de puertas delanteras	Zócalo acero inoxidable 304L altura 100 mm (1)		Zócalo acero inoxidable 304L altura 200 mm (1)		Placa de montaje metálica (2)
Altura	Anchura	Prof.			Frontal + esquina	Lateral	Frontal + esquina	Lateral	
1000	600	500	NSYSDX6	1	NSYSPFX6100	NSYSPSX5100	NSYSPFX6200	2 x NSYSPSX5100	NSYPMP8560
	800	500	NSYSDX8	1	NSYSPFX8100	NSYSPSX5100	NSYSPFX8200	2 x NSYSPSX5100	NSYPMP8580
	1000	500	NSYSDX10	2	NSYSPFX10100	NSYSPSX5100	NSYSPFX10200	2 x NSYSPSX5100	NSYPMP85100
	1200	500	NSYSDX12	2	NSYSPFX12100	NSYSPSX5100	NSYSPFX12200	2 x NSYSPSX5100	NSYPMP85120

(1) Ver la sección de accesorios de composición de acero inoxidable. - (2) Ver otras placas en accesorios comunes.

[!] Zócalo acero inoxidable compatible con oferta de acero.

Tabla de selección

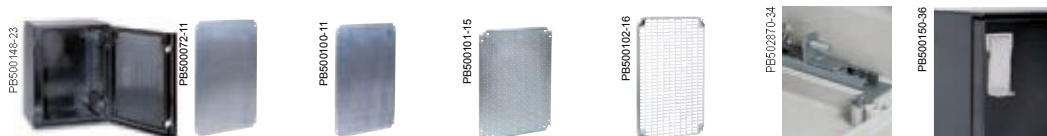
Armario mural de poliéster

Armario mural de polyester IP66



Dimensiones (mm)			Armarios murales de ABS/PC IP66		Armario murales de poliéster IP66			
Alt.	An.	Prof.	Puerta ciega	Puerta transparente	Puerta ciega	Puerta transparente	Puerta ciega cierre de 3 puntos	Puerta transp. cierre de 3 puntos
Página 159								
310	215	160	NSYPLM32G	NSYPLM32TG	-	-	-	-
308	255	160	-	-	NSYPLM3025G	NSYPLM3025TG	-	-
430	330	200	-	-	NSYPLM43G	NSYPLM43TG	NSYPLM43VG	NSYPLM43TVG
530	430	200	-	-	NSYPLM54G	NSYPLM54TG	NSYPLM54VG	NSYPLM54TVG
647	436	250	-	-	NSYPLM64G	NSYPLM64TG	NSYPLM64VG	NSYPLM64TVG
747	536	300	-	-	NSYPLM75G	NSYPLM75TG	NSYPLM75VG	NSYPLM75TVG
847	636	300	-	-	NSYPLM86G	NSYPLM86TG	NSYPLM86VG	NSYPLM86TVG
1056	852	350	-	-	NSYPLM108G	NSYPLM108TG	-	-

Armario mural de polyester PLMEX y accesorios



Dimensions (mm)			Soluciones ATEX	Placas de montaje metálicas				Soportes desplazables	Cierre con candado
Alt.	An.	Prof.	Referencias	Metálica	Serigrafada	Microperforada	Telequick	Referencias	
308	255	160	NSYPLMEX3025	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	-	-
430	330	200	NSYPLMEX43	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYDPLM200	NSYKPLM
530	430	200	NSYPLMEX54	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYDPLM200	NSYKPLM
647	436	250	NSYPLMEX64	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYDPLM250	NSYKPLM
747	536	300	NSYPLMEX75	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYDPLM300	NSYKPLM
847	636	300	NSYPLMEX86	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYDPLM300	NSYKPLM
1056	852	350	NSYPLMEX108	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYDPLM350	NSYBCPL

Tabla de selección

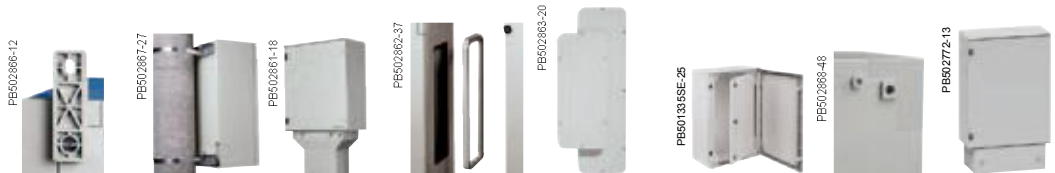
Armario mural de poliéster

Accesorios de montaje



Dimensiones (mm)			Placas de montaje metálicas				Placas de montaje aislantes		Chasis de distribución modular	Soportes des-plazables	Carril DIN simétrico
Alt.	An.	Prof.	Metálica	Serigrafiada	Microperforada	Telequick	Baquelita	Poliéster			
			Página 206				Página 207		Página 170	Página 168	
310	215	160	NSYMM32	-	-	NSYMR32	NSYMB32	NSYMPP32	-	-	NSYCS200PLM
308	255	160	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	NSYMB3025	NSYMPP3025	NSYDLPLM18G	-	-
430	330	200	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYMB43	NSYMPP43	NSYDLA24G	NSYDPLM200	NSYCS300PLM
530	430	200	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYMB54	NSYMPP54	NSYDLA48G	NSYDPLM200	NSYCS400PLM
647	436	250	NSYMM64	NSYMS46	NSYMF64	NSYMR64	NSYMB64	NSYMPP64	NSYDLA48PG	NSYDPLM250	NSYCS400PLM
747	536	300	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYMB75	NSYMPP75	NSYDLA66G y NSYDLA88G	NSYDPLM300	NSYCS500PLM
847	636	300	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYMB86	NSYMPP86	NSYDLA84G y NSYDLA112G	NSYDPLM300	NSYCS600PLM
1056	852	350	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYMB108	NSYMPP108	NSYDLA234G	NSYDPLM350	NSYCS800PLM

Accesorios principales



Dimensiones (mm)			Patas de fijación	Fijación en poste	Pie para fijación al suelo	Marco de acoplamiento	Placa pasacables	Puerta interior	Obturadores posteriores	Zócalo ZM RAL 7032
			Página 164			Página 165			Página 164	Página 163
310	215	160	NSYPFPLM32G	-	-	-	-	-	NSYCEPLMAG	-
308	255	160	NSYPFPLMG	-	-	-	-	NSYPA3025PLMG	-	-
430	330	200	NSYPFPLMG	NSYSFP300	-	-	-	NSYPA43G	NSYCEPLMBG	-
530	430	200	NSYPFPLMG	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	-	-	NSYPA54G	NSYCEPLMBG	-
647	436	250	NSYPFPLMG	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	-	-	NSYPA64G	NSYCEPLMCG	-
747	536	300	NSYPFPLMG	NSYSFP500	-	NSYBUPLMG	NSYTLA4420G	NSYPA75G	NSYCEPLMCG	NSYZM253G
847	636	300	NSYPFPLMG	NSYSFP600	-	NSYBUPLMG	NSYTLA4420G	NSYPA86G	NSYCEPLMCG	NSYZM263G
1056	852	350	NSYPFPLMG	-	-	NSYBU108PLMG	NSYTLA6420G	NSYPA108G	-	NSYZM283G

Tapón de evacuación

Página 169

Tuercas para fijación de carriles

Página 168

Ranura de ventilación

Página 169

Tabla de selección

Armarios de poliéster

PE502897-22



PE502896-23



PE502899-21



Dimensiones (mm)				Armarios completamente cerrados, IP65		Armarios con parte inferior abierta tipo zócalo, IP54
Referencias de armarios con puerta						
Altura (A)	Anchura (B)	Profundidad (C)	N.º de puertas	Ciega	Con cristal	Ciega
500	500	320	1	NSYPLA553G	NSYPLA553TG	NSYPLAZ553G
		420	1	NSYPLA554G	NSYPLA554TG	NSYPLAZ554G
	750	320	1	NSYPLA573G	NSYPLA573TG	NSYPLAZ573G
		420	1	NSYPLA574G	NSYPLA574TG	NSYPLAZ574G
	1000	320	2	NSYPLA5103G	NSYPLA5103TG	NSYPLAZ5103G
		420	2	NSYPLA5104G	NSYPLA5104TG	NSYPLAZ5104G
	1250	320	2	NSYPLA5123G	NSYPLA5123TG	NSYPLAZ5123G
		420	2	NSYPLA5124G	NSYPLA5124TG	NSYPLAZ5124G
750	500	320	1	NSYPLA753G	NSYPLA753TG	NSYPLAZ753G
		420	1	NSYPLA754G	NSYPLA754TG	NSYPLAZ754G
	750	320	1	NSYPLA773G	NSYPLA773TG	NSYPLAZ773G
		420	1	NSYPLA774G	NSYPLA774TG	NSYPLAZ774G
	620*	320	1	NSYPLA776G	NSYPLA776TG	NSYPLAZ776G
		420	1	NSYPLA777G	NSYPLA777TG	NSYPLAZ777G
	1000	320	2	NSYPLA7103G	NSYPLA7103TG	NSYPLAZ7103G
		420	2	NSYPLA7104G	NSYPLA7104TG	NSYPLAZ7104G
1250	320	2	NSYPLA7123G	NSYPLA7123TG	NSYPLAZ7123G	
	420	2	NSYPLA7124G	NSYPLA7124TG	NSYPLAZ7124G	
1000	500	320	1	NSYPLA1053G	NSYPLA1053TG	NSYPLAZ1053G
		420	1	NSYPLA1054G	NSYPLA1054TG	NSYPLAZ1054G
	750	320	1	NSYPLA1073G	NSYPLA1073TG	NSYPLAZ1073G
		420	1	NSYPLA1074G	NSYPLA1074TG	NSYPLAZ1074G
	1000	320	2	NSYPLA10103G	NSYPLA10103TG	NSYPLAZ10103G
		420	2	NSYPLA10104G	NSYPLA10104TG	NSYPLAZ10104G
	1250	320	2	NSYPLA10123G	NSYPLA10123TG	NSYPLAZ10123G
		420	2	NSYPLA10124G	NSYPLA10124TG	NSYPLAZ10124G
1250	500	320	1	NSYPLA1253G	NSYPLA1253TG	NSYPLAZ1253G
		420	1	NSYPLA1254G	NSYPLA1254TG	NSYPLAZ1254G
	750	320	1	NSYPLA1273G	NSYPLA1273TG	NSYPLAZ1273G
		420	1	NSYPLA1274G	NSYPLA1274TG	NSYPLAZ1274G
	620*	320	1	NSYPLA1276G	NSYPLA1276TG	NSYPLAZ1276G
		420	1	NSYPLA1277G	NSYPLA1277TG	NSYPLAZ1277G
	1000	320	2	NSYPLA12103G	NSYPLA12103TG	NSYPLAZ12103G
		420	2	NSYPLA12104G	NSYPLA12104TG	NSYPLAZ12104G
1250	320	2	NSYPLA12123G	NSYPLA12123TG	NSYPLAZ12123G	
	420	2	NSYPLA12124G	NSYPLA12124TG	NSYPLAZ12124G	
620*	320	2	NSYPLA12126G	NSYPLA12126TG	NSYPLAZ12126G	
	420	2	NSYPLA12127G	NSYPLA12127TG	NSYPLAZ12127G	
1500	500	320	1	NSYPLA1553G	NSYPLA1553TG	NSYPLAZ1553G
		420	1	NSYPLA1554G	NSYPLA1554TG	NSYPLAZ1554G
	750	320	1	NSYPLA1573G	NSYPLA1573TG	NSYPLAZ1573G
		420	1	NSYPLA1574G	NSYPLA1574TG	NSYPLAZ1574G
	620*	320	1	NSYPLA1576G	NSYPLA1576TG	NSYPLAZ1576G
		420	1	NSYPLA1577G	NSYPLA1577TG	NSYPLAZ1577G
	1000	320	2	NSYPLA15103G	NSYPLA15103TG	NSYPLAZ15103G
		420	2	NSYPLA15104G	NSYPLA15104TG	NSYPLAZ15104G
1250	320	2	NSYPLA15123G	NSYPLA15123TG	NSYPLAZ15123G	
	420	2	NSYPLA15124G	NSYPLA15124TG	NSYPLAZ15124G	
620*	320	2	NSYPLA15126G	NSYPLA15126TG	NSYPLAZ15126G	
	420	2	NSYPLA15127G	NSYPLA15127TG	NSYPLAZ15127G	
2000*	750	420	2**	NSYPLA2074G	NSYPLA2074TG	NSYPLAZ2074G

* Dimensiones disponibles en el segundo semestre del 2016.

** Dos puertas en vertical.

Tabla de selección

Armarios de poliéster

PB502300-21



PB502301-19



Dimensiones (mm)				Armarios con tejadillo ventilado, IP44	Armarios con parte inferior abierta tipo zócalo y tejadillo ventilado, IP44	
Referencias de armarios con puerta						
Altura (A)	Anchura (B)	Profundidad (C)	N.º de puertas	Ciega	Ciega	
500	500	320	1	NSYPLAT553G	NSYPLAZT553G	
		420	1	NSYPLAT554G	NSYPLAZT554G	
	750	320	1	NSYPLAT573G	NSYPLAZT573G	
		420	1	NSYPLAT574G	NSYPLAZT574G	
	1000	320	2	NSYPLAT5103G	NSYPLAZT5103G	
		420	2	NSYPLAT5104G	NSYPLAZT5104G	
	1250	320	2	NSYPLAT5123G	NSYPLAZT5123G	
		420	2	NSYPLAT5124G	NSYPLAZT5124G	
750	500	320	1	NSYPLAT753G	NSYPLAZT753G	
		420	1	NSYPLAT754G	NSYPLAZT754G	
	750	320	1	NSYPLAT773G	NSYPLAZT773G	
		420	1	NSYPLAT774G	NSYPLAZT774G	
		620*	1	NSYPLAT776G	NSYPLAZT776G	
	1000	320	2	NSYPLAT7103G	NSYPLAZT7103G	
		420	2	NSYPLAT7104G	NSYPLAZT7104G	
	1250	320	2	NSYPLAT7123G	NSYPLAZT7123G	
		420	2	NSYPLAT7124G	NSYPLAZT7124G	
	1000	500	320	1	NSYPLAT1053G	NSYPLAZT1053G
			420	1	NSYPLAT1054G	NSYPLAZT1054G
		750	320	1	NSYPLAT1073G	NSYPLAZT1073G
420			1	NSYPLAT1074G	NSYPLAZT1074G	
1000		320	2	NSYPLAT10103G	NSYPLAZT10103G	
		420	2	NSYPLAT10104G	NSYPLAZT10104G	
1250		320	2	NSYPLAT10123G	NSYPLAZT10123G	
		420	2	NSYPLAT10124G	NSYPLAZT10124G	
1250		500	320	1	NSYPLAT1253G	NSYPLAZT1253G
			420	1	NSYPLAT1254G	NSYPLAZT1254G
		750	320	1	NSYPLAT1273G	NSYPLAZT1273G
			420	1	NSYPLAT1274G	NSYPLAZT1274G
	620*		1	NSYPLAT1276G	NSYPLAZT1276G	
	1000	320	2	NSYPLAT12103G	NSYPLAZT12103G	
		420	2	NSYPLAT12104G	NSYPLAZT12104G	
	1250	320	2	NSYPLAT12123G	NSYPLAZT12123G	
		420	2	NSYPLAT12124G	NSYPLAZT12124G	
	620*	2	NSYPLAT12126G	NSYPLAZT12126G		
	1500	500	320	1	NSYPLAT1553G	NSYPLAZT1553G
			420	1	NSYPLAT1554G	NSYPLAZT1554G
750		320	1	NSYPLAT1573G	NSYPLAZT1573G	
		420	1	NSYPLAT1574G	NSYPLAZT1574G	
		620*	1	NSYPLAT1576G	NSYPLAZT1576G	
1000		320	2	NSYPLAT15103G	NSYPLAZT15103G	
		420	2	NSYPLAT15104G	NSYPLAZT15104G	
1250		320	2	NSYPLAT15123G	NSYPLAZT15123G	
		420	2	NSYPLAT15124G	NSYPLAZT15124G	
620*		2	NSYPLAT15126G	NSYPLAZT15126G		
2000*		750	420	2**	NSYPLAT2074G	NSYPLAZT2074G

* Dimensiones disponibles en el segundo semestre del 2016.

** Dos puertas en vertical.

Tabla de selección

Armarios de poliéster

Accesorios de montaje



Dimensiones (mm)			Placas de montaje metálicas		Placas de montaje aislantes		Chasis de distribución modular		Puerta interior
Altura	Anchura	N.º de puertas	Ciega	Telequick	Poliéster	Baquelita			
			Página 190		Página 190		Página 192		Página 188
500	500	1	NSYPMM55	NSYPMR55	NSYPMA55	NSYPMB55	-	-	NSYPAPLA55G
	750	1	NSYPMM75	NSYPMR57	NSYPMA75	NSYPMB75	-	-	NSYPAPLA57G
	1000	2	NSYPMM510	2 x NSYPMR55	NSYPMA510	NSYPMB510	-	-	2 x NSYPAPLA55G
	1250	2	NSYPMM55 + NSYPMM75	NSYPMR55 + NSYPMR57	NSYPMA55 + NSYPMA75	NSYPMB55 + NSYPMB75	-	-	NSYPAPLA55G + NSYPAPLA57G
750	500	1	NSYPMM75	NSYPMR75	NSYPMA75	NSYPMB75	NSYDLP76G	NSYDLP57G	NSYPAPLA75G
	750	1	NSYPMM77	NSYPMR77	NSYPMA77	NSYPMB77	NSYDLP132G	NSYDLP99G	NSYPAPLA77G
	1000	2	NSYPMM710	2 x NSYPMR75	NSYPMA710	NSYPMB710	2 x NSYDLP76G	2 x NSYDLP57G	2 x NSYPAPLA75G
	1250	2	NSYPMM712	NSYPMR75 + NSYPMR77	NSYPMA712	NSYPMB712	NSYDLP76G + NSYDLP132G	NSYDLP57G + NSYDLP99G	NSYPAPLA75G + NSYPAPLA77G
1000	500	1	NSYPMM105	NSYPMR105	NSYPMA105	NSYPMB105	NSYDLP114G	NSYDLP95G	NSYPAPLA105G
	750	1	NSYPMM107	NSYPMR107	NSYPMA107	NSYPMB107	NSYDLP198G	NSYDLP165G	NSYPAPLA107G
	1000	2	NSYPMM1010	2 x NSYPMR105	NSYPMA1010	NSYPMB1010	2 x NSYDLP114G	2 x NSYDLP95G	2 x NSYPAPLA105G
	1250	2	NSYPMM1012	NSYPMR105 + NSYPMR107	NSYPMA1012	NSYPMB1012	NSYDLP114G + NSYDLP198G	NSYDLP95G + NSYDLP165G	NSYPAPLA105G + NSYPAPLA107G
1250	500	1	NSYPMM125	NSYPMR125	NSYPMA125	NSYPMB125	NSYDLP133G	NSYDLP114PG	NSYPAPLA125G
	750	1	NSYPMM127	NSYPMR127	NSYPMA127	NSYPMB127	NSYDLP231G	NSYDLP198PG	NSYPAPLA127G
	1000	2	NSYPMM1210	2 x NSYPMR125	NSYPMA1210	NSYPMB1210	2 x NSYDLP133G	2 x NSYDLP114PG	2 x NSYPAPLA125G
	1250	2	NSYPMM1212	NSYPMR125 + NSYPMR127	NSYPMA1212	NSYPMB1212	NSYDLP133G + NSYDLP231G	NSYDLP114PG + NSYDLP198PG	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G
1500	500	1	NSYPMM155	NSYPMR155	-	NSYPMB155	NSYDLP171G	NSYDLP152G	NSYPAPLA155G
	750	1	NSYPMM157	NSYPMR157	-	NSYPMB157	NSYDLP297G	NSYDLP264G	NSYPAPLA157G
	1000	2	NSYPMM1510	2 x NSYPMR155	-	NSYPMB1510	2 x NSYDLP171G	2 x NSYDLP152G	2 x NSYPAPLA155G
	1250	2	NSYPMM1512	NSYPMR155 + NSYPMR157	-	NSYPMB1512	NSYDLP171G + NSYDLP297G	NSYDLP152G + NSYDLP264G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G
2000	750	2	NSYPMM207	2 x NSYPMR107	2 x NSYPMA107	2 x NSYPMB107	-	-	-

Soportes desplazables



Página 194

Montantes y traviesas de montaje



Página 191

Retenedor de puerta

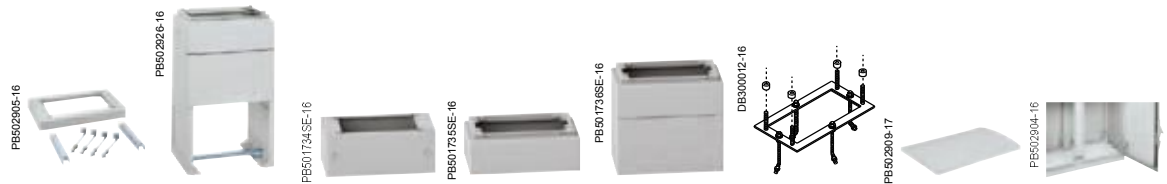


Página 188

Tabla de selección

Armarios de poliéster

Accesorios de composición



Dimensiones (mm)		Zócalo N	Zócalo H	Zócalo ZA	Zócalo ZZ		Marco para fijación al suelo	Tejadillo	Placa pasacables
Anchura	Prof.	Altura 60 mm	Altura 900 mm	Altura 200 mm	Altura 200 mm	Altura 500 mm			
		Página 185	Página 187	Página 184	Página 186		Página 187	Página 183	Página 183
500	320	NSYZNPLA53G	NSYZHPLA53G	NSYZA253G	NSYZZ253G	NSYZZ553G	NSYMFPLAZ53	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
	420	NSYZNPLA54G	NSYZHPLA54G	NSYZA254G	NSYZZ254G	NSYZZ554G	NSYMFPLAZ54	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
750	320	NSYZNPLA73G	NSYZHPLA73G	NSYZA273G	NSYZZ273G	NSYZZ573G	NSYMFPLAZ73	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
	420	NSYZNPLA74G	NSYZHPLA74G	NSYZA274G	NSYZZ274G	NSYZZ574G	NSYMFPLAZ74	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
	620	-	-	NSYZA276G	NSYZZ276G	-	NSYMFPLAZ76	NSYTJPLA76G	NSYECPLAZ76G
1000	320	NSYZNPLA103G	NSYZHPLA103G	NSYZA2103G	NSYZZ2103G	NSYZZ5103G	NSYMFPLAZ103	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
	420	NSYZNPLA104G	NSYZHPLA104G	NSYZA2104G	NSYZZ2104G	NSYZZ5104G	NSYMFPLAZ104	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1250	320	NSYZNPLA123G	NSYZHPLA123G	NSYZA2123G	NSYZZ2123G	NSYZZ5123G	NSYMFPLAZ123	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
	420	NSYZNPLA124G	NSYZHPLA124G	NSYZA2124G	NSYZZ2124G	NSYZZ5124G	NSYMFPLAZ124	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
	620	-	-	NSYZA2126G	NSYZZ2126G	-	NSYMFPLAZ126	NSYTJPLA126G	NSYECPLAZ126G

Accesorios VDI



Dimensiones (mm)		Bastidor fijo de 19''		Bastidor pivotante de 19''	
Altura	Anchura	Referencias	Número de U	Referencias	Número de U
		Página 197		Página 197	
500	750	NSYBRF8PLAG	8	NSYBRP7PLAG	7
750	750	NSYBRF12PLAG + NSYSPLA75	12	NSYBRP11PLAG + NSYSPLA75	11
1000	750	NSYBRF17PLAG + NSYSPLA100	17	NSYBRP16PLAG + NSYSPLA100	16
1250	750	NSYBRF21PLAG + NSYSPLA125	21	NSYBRP20PLAG + NSYSPLA125	20
1500	750	NSYBRF26PLAG + NSYSPLA150	26	NSYBRP25PLAG + NSYSPLA150	25
2000	750	NSYBRF35PLAG	35	2 x NSYBRP16PLAG + 2 x NSYSPLA100	2 x 16

Interruptor de puerta
 PE500186-24
 Página 188

Inserto
 PE500187-22
 Página 195

Portaplanos
 PE500188-23
 Página 289

Tornillería y accesorios VDI
 PE500189-18
 PE500190-23
 Página 237

Kit de unión
 DB300013-33
 Página 182

Pintura antigrafitis
 PE500191-15
 Página 183

Manetas e insertos
 PE5002914-38
 PE5002915-32
 Página 189

Pata de fijación mural
 PE500293-22
 Página 183

Cajas industriales de acero

Cajas industriales de acero

Sumario

PE900198-13



Spatial SDB **34** Cajas de derivación metálicas y miniarmarios metálicos

Características 34

PE903351-20

**Nuevo**

Spatial SBM **36** Cajas industriales de acero

Introducción 36

Características 37

Características técnicas 38

Dimensiones 39

Panorama de accesorios específicos 40

Panorama de accesorios comunes 41

Accesorios de montaje 42

Fixing accessories 44

Cajas de derivación metálicas

Characteristics

PB500188-36



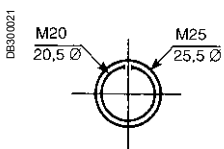
PB500237-38



Características	Cajas de derivación metálicas		
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Junta de estanqueidad de PVC en los tamaños hasta 20/15 y goma en los > 25/20. ■ Fondos previstos para practicar taladros roscados para fijación de aparellaje. A partir del tamaño 15/10, provistos de cuatro taladros roscados M4, obturados mediante tapones extraíbles, para la fijación directa de la placa de montaje. ■ La serie SDB está compuesta de cuatro modelos básicos: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;"> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa alta, NSYDAN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDA●●●M tapa alta. </td> <td style="width: 50%; border: none;"> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa baja, NSYDBN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDB●●●M tapa baja. </td> </tr> </table> 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa alta, NSYDAN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDA●●●M tapa alta. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa baja, NSYDBN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDB●●●M tapa baja.
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa alta, NSYDAN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDA●●●M tapa alta. 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sin semitroquelados: tapa baja, NSYDBN●●● <input type="checkbox"/> con semitroquelados: NSYDB●●●M tapa baja. 		
Material	Chapa de acero		
Acabado	Protegidas en el interior y exterior con pintura epoxi-poliéster		
Color	Gris RAL 7035		
Grado de protección contra la penetración	IP55 según la norma IEC 60529		
Grado de protección mecánica	IK07		
Instalación	Instalación en interiores: fijación directa a la pared mediante taladros obturados por tapones de plástico que aseguran la estanqueidad Instalación en exterior: conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 (resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario		

Dimensiones

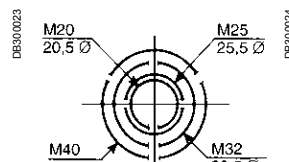
Modelos	Dimensiones exteriores (mm)			Modelos sin semitroquelados	Modelos con semitroquelados n.º de taladros semitroquelados y grupo	Dimensiones (mm)			Peso (kg)		
	Alto (A)	Ancho (B)	Prof. (C)			D	E	F			
Tapa baja	85	85	49	Referencias	Referencias	Alto (A)	Ancho (B)				
	105	105	49	NSYDBN88	NSYDB88M	1 n.º 1	1 n.º 1	58	58	-	0,18
	155	105	61	NSYDBN1010	NSYDB1010M	2 n.º 1	1 n.º 1	76	76	-	0,25
	206	156	83	NSYDBN1510	NSYDB1510M	3 n.º 1	1 n.º 1	124	74	56	0,38
	256	206	93	NSYDBN2015	NSYDB2015M	3 n.º 3	2 n.º 3	172	122	78	1
	307	257	116	NSYDBN2520	NSYDB2520M	3 n.º 4	2 n.º 4	220	170	88	1,5
Tapa alta	357	307	136	NSYDBN3025	NSYDB3025M	2 n.º 3, 2 n.º 4	3 n.º 4	268	218	110	3,3
	357	307	136	NSYDBN3530	NSYDB3530M	2 n.º 3, 3 n.º 4	2 n.º 3, 2 n.º 4	318	268	130	4,8
	155	105	88	NSYDAN1510	NSYDA1510M	3 n.º 2	1 n.º 2	124	74	83	0,45
	206	156	122	NSYDAN2015	NSYDA2015M	3 n.º 3	2 n.º 3	172	122	121	1,2
	256	206	140	NSYDAN2520	NSYDA2520M	3 n.º 4	2 n.º 4	220	170	131	1,9



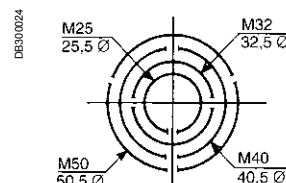
Grupo n.º 1



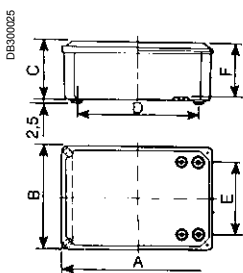
Grupo n.º 2



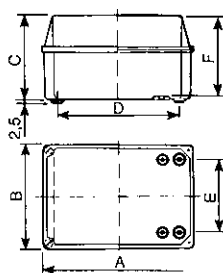
Grupo n.º 3



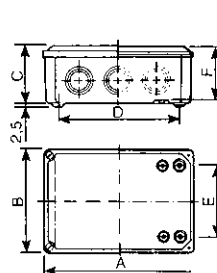
Grupo n.º 4



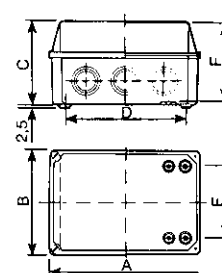
NSYDBN



NSYDAN



NSYDB●●●M



NSYDA●●●M

Miniarmarios metálicos

Characteristics



Miniarmarios metálicos

- Armarios provistos de junta de estanqueidad y taladros roscados M4, obturados mediante tapones extraíbles, para la fijación de placa de montaje y/o aparellaje en general.
- Cierre estándar con inserto de doble barra accionado por llave (suministro estándar). Fijando dicha llave al inserto el cierre se convertirá en una empuñadura manual. Ver otras posibilidades de accionamiento en la tabla de transformaciones.
- La serie Spacial SDB con bisagras está compuesta de 2 modelos:
 - tapa baja. **NSYDAN...D**
 - tapa alta. **NSYDBN...D**

Chapa de acero

Protegidas en el interior y exterior con pintura epoxi-poliéster

Gris RAL 7035

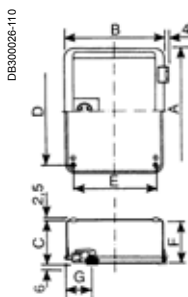
IP55 según la norma 60529

-

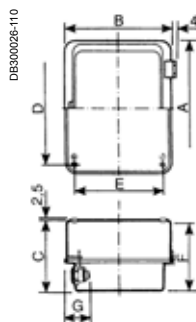
Dimensiones

Modelos	Dimensiones exteriores (mm)			Modelos sin semitroquelados	Dimensiones (mm)				Peso (kg)
	Alto (A)	Ancho (B)	Prof. (C)		Referencias	D	E	F	
Tapa baja	206	156	83	NSYDBN2015D	172	122	78	55	1
	256	206	93	NSYDBN2520D	220	170	88	55	1,5
	307	257	116	NSYDBN3025D	268	218	110	55	3,3
	357	307	136	NSYDBN3530D	318	268	130	55	4,8
Tapa alta	206	156	122	NSYDAN2015D	172	122	121	45	1,2
	256	206	140	NSYDAN2520D	220	170	131	45	1,9
	307	257	174	NSYDAN3025D	268	218	168	45	4
	357	307	210	NSYDAN3530D	318	268	204	45	5,8

Transformación del cierre estándar a variantes normalizadas



NSYDBN...D



NSYDAN...D

Tipo y tamaño	Accionamiento de llave	Referencias
Inserto de cuadrado <input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 7 mm <input type="checkbox"/> 8 mm	LC-7	NSYTC6CRN
	LC-7	NSYTC7CRN
	LC-8	NSYTC8CRN
Inserto triangular <input checked="" type="checkbox"/> 6 mm <input checked="" type="checkbox"/> 7 mm <input checked="" type="checkbox"/> 8 mm	LT-8	NSYTT6CRN
	LT-8	NSYTT7CRN
	LT-8	NSYTT8CRN
Cierre mediante llave 405		NSYCL405CRN

Placa de montaje metálica

Cajas y miniarmarios SDB		Placa de montaje metálica		
Dimensiones (mm)		Referencias	Dimensiones (mm)	
Alt.	L		Alt.	L
155	105	NSYPMD1510	136	88
206	156	NSYPMD2015	184	136
256	206	NSYPMD2520	234	184
307	257	NSYPMD3025	232	282
357	307	NSYPMD3530	282	332

Cajas industriales de acero

Introducción

Novedad

> Simplicidad, ergonomía y versatilidad, todo está en la caja.

PB60335E-40



PB60334G-17



Selección

- 3 versiones: caja plana (SBM), caja de entrada FL21 (SBMC) y caja de bus (SBMB).
- 80 mm y 120 mm de profundidad.
- Entradas para cable FL21 disponibles según la versión.

PB60335G-30



Modularidad

- Hay 28 tamaños disponibles.
- Es posible obtener hasta 42 tamaños gracias al accesorio de Caja de extensión opcional.

PB60336G-21



Ergonomía

- Apertura de la cubierta y montaje de accesorios **simplemente con el uso de un destornillador.**
- Mejor accesibilidad gracias al accesorio de Caja de extensión.

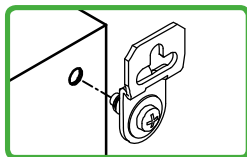
PB60335I-20



Resistente y con un buen grado de protección IP

- Grado de protección mecánica hasta IK10.
- Grado de protección IP hasta IP66.

DB300080



Fácil instalación

- Fijación directa por la parte posterior.
- Montaje mediante versátiles presillas externas.

PB60335A-20



Valor añadido para su trabajo

- Calidad y estética.

Esta gama puede ser configurada conforme a sus requisitos

4 servicios diferentes a su disposición:



Montaje según pedido



Montaje de accesorios estándar



Pintura



Mecanizado

Ver más información en pág. 474 o consultar nuestra web www.schneider-electric.com

Cajas industriales de acero

Características

Novedad

PE603951-1-40



PE603953-3-4



PE603954-3-4



	Spacial SBM Caja plana	Spacial SBMC Caja de entrada FL21	Spacial SBMB Caja de bus
	Caja con caras normales.	Equipada con dos o más placas pasacables para FL21.	Equipada con placas pasacables para FL21, una cubierta con bisagras con una ventana de cristal transparente Securit® y un riel DIN.
	<p>Cuerpo de la caja Cuerpo de una sola pieza (estructura rectangular). El diseño de la parte frontal incorpora canaletas. La parte posterior es plana. Dispone de 2 (o 3*) perfiles perforados para la instalación de placas de montaje y rieles DIN, con piezas centrales de fijación de 12,5 mm. Cuenta con 2 o más placas pasacables para FL21 (1) que facilitan el taladrado y garantizan el área de acceso máxima al envolvente.</p> <p>Cubierta de la caja Equipada con 2, 3, 4 o 6 tornillos de rosca de media vuelta, según la versión (2) para garantizar la máxima impermeabilidad. Cajas de bus equipadas con bisagras en la cubierta para permitir una cómoda apertura de la puerta de 180°. Junta de estanqueidad de poliuretano.</p> <p>Protección del personal La conexión a tierra es obligatoria en todas las cajas: las cajas de acero Spacial SBM están equipadas con una toma de tierra M6 x 16 soldada a la cubierta, que debe vincularse al cuerpo para lograr una conexión equipotencial. El cable trenzado de conexión a tierra se suministra por separado (terminal de 6,4 mm de Ø).</p>		
Material	Chapa de acero		
Acabado	Estructurado		
Color	Gris RAL 7035		
Grado de protección IP	<ul style="list-style-type: none"> ■ IEC 60529: IP66 ■ UL 50, 50E: tipo 4, 4X 	<ul style="list-style-type: none"> ■ IEC 60529: IP55 ■ UL 50, 50E: tipo 12, 12X 	
Grado de protección mecánica	IK10		IK08
Normativa	Cumple con el estándar de envoltentes IEC 62208 y la directiva RoHS		
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ UL, BV, DNV, LR y GL ■ Clase contra incendios: M0 	<ul style="list-style-type: none"> ■ UL, BV, DNV, LR y GL ■ Clase contra incendios: M0 	
Instalación	<p>Instalación en interiores Sistema de montaje en pared (4 orificios de 10 mm de Ø con tapones de sellado para mantener el grado UL y IP) o mediante la ayuda de presillas de fijación instaladas desde la parte externa (deben pedirse por separado, consulte las páginas de accesorios específicas). La distancia entre los orificios de fijación permite la instalación de la caja en la misma ubicación que muchos alojamientos existentes. Las marcas de la parte posterior de la caja permiten localizar los puntos de fijación de los antiguos modelos de Schneider Electric. Las marcas de los laterales ayudan a situar los orificios de perforación en el cuerpo para instalar las bisagras</p> <p>Instalación en exteriores Cumple con la norma IEC 62208 en relación con los tipos de prueba especificados en las secciones §9.12 (resistencia a la radiación ultravioleta (UV)) y §9.13 (resistencia a la corrosión). Siempre es recomendable hacer la instalación bajo cubierto para evitar el estancamiento de agua en la parte superior del envolvente</p>		
Carga máxima	Capacidad de carga del cuerpo: 50 kg/m ²		
Otras características	<p>Restricciones de vibración Construcción específica de la Spacial SBM: cuerpo de una sola pieza (estructura rectangular). La parte posterior es plana y sin piezas añadidas: esto garantiza el cumplimiento de determinadas restricciones de vibración. "Det Norske Veritas" ha realizado las pruebas conforme a la aplicación naval. Las cajas que llevan la etiqueta "DNV" se han sometido a estas pruebas y han obtenido la clasificación "A"</p>		

* 3 perfiles para anchura 800 mm.

(1) Solamente en las Cajas de entrada y las Cajas de bus.

(2) 2 para la Caja de bus (3 tornillos para anchuras superiores a 400 mm), 4 para las Cajas planas y las Cajas de entrada (6 tornillos para anchuras superiores a 400 mm).

Cajas industriales de acero

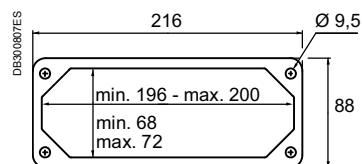
Características técnicas

Novedad

Caja			Caja de extensión	Prensacables para FL21*		Potencia disipada**	Espesor chapa
Altura (mm)	Anchura (mm)	Profundidad (mm)	Profundidad total (mm)	A lo largo de la Altura (mm)	Anchura (mm)	(W)	(mm)
150	150	80				13,5	10/10 ^e
		120				17,2	10/10 ^e
	200	80				16,6	10/10 ^e
		120				20,8	10/10 ^e
	300	80				22,8	10/10 ^e
		120			1+1	28,1	10/10 ^e
400	80				29,0	10/10 ^e	
	120			1+1	35,3	10/10 ^e	
200	200	80	160			20,6	10/10 ^e
		120	200			25,6	10/10 ^e
	300	80	160			28,2	10/10 ^e
		120	200		1+1	34,2	10/10 ^e
	400	80	160			35,7	10/10 ^e
		120	200		1+1	42,8	10/10 ^e
	500	80	160			43,3	12/10 ^e
		120	200			51,4	12/10 ^e
	600	80	160			50,8	12/10 ^e
		120	200		2+2	60,1	12/10 ^e
800	120				77,3	12/10 ^e	
300	300	120	200	1+1	1+1	46,4	10/10 ^e
	400	120	200	1+1	1+1	57,8	10/10 ^e
	500	120	200			69,1	12/10 ^e
	600	120	200	1+1	2+2	80,4	12/10 ^e
	800	120			1+1	2+2	103,0
400	400	120		1+1	1+1	72,7	10/10 ^e
	500	120				86,7	12/10 ^e
	600	120		1+1	2+2	100,7	12/10 ^e
	800	120		1+1	2+2	128,7	12/10 ^e

* Solamente en las cajas SBMB y SBMC.

** Potencia disipada calculada por una caja instalada sobre una pared (temperatura externa de 25 °C y temperatura interna máxima de 55 °C).



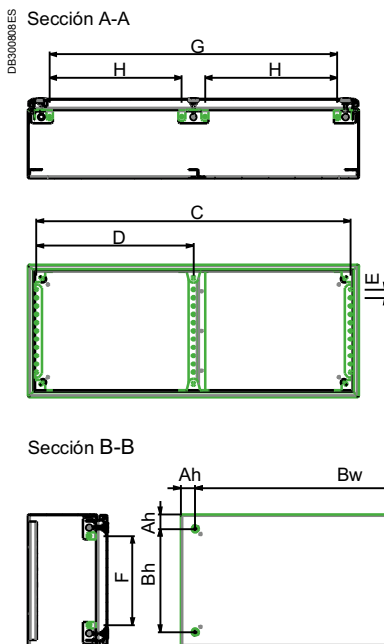
Cajas industriales de acero

Dimensiones

Novedad

Fijación externa de la caja y accesorios de montaje

Caja		Fijación			Montaje					
Altura (mm)	Anchura (mm)	Ah (mm)	Bh (mm)	Bw (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)
150	150	20,5	109	109	125	-	12,5	85	85	-
	200	20,5	109	159	175	-	12,5	85	135	-
	300	20,5	109	259	275	-	12,5	85	235	-
	400	20,5	109	359	375	-	12,5	85	335	-
200	200	20,5	159	159	175	-	12,5	135	135	-
	300	20,5	159	259	275	-	12,5	135	235	-
	400	20,5	159	359	375	-	12,5	135	335	-
	500	20,5	159	459	475	-	12,5	135	435	200
	600	20,5	159	559	575	-	12,5	135	535	250
	800	20,5	159	759	775	387,5	12,5	135	735	350
300	300	20,5	259	259	275	-	12,5	235	235	-
	400	20,5	259	359	375	-	12,5	235	335	-
	500	20,5	259	459	475	-	12,5	235	435	200
	600	20,5	259	559	575	-	12,5	235	535	250
	800	20,5	259	759	775	387,5	12,5	235	735	350
400	400	20,5	359	359	375	-	12,5	335	335	-
	500	20,5	359	459	475	-	12,5	335	435	200
	600	20,5	359	559	575	-	12,5	335	535	250
	800	20,5	359	759	775	387,5	12,5	335	735	350



Cajas industriales de acero

Panorama de accesorios específicos

Accesorios de montaje

Caja de extensión

PB502111-29



[Página 44](#)

Placas de montaje

PB502100-29



[Página 45](#)

Riel DIN

PB502101-29



[Página 45](#)

Sujeción en postes

PB502098-20



[Página 45](#)

Kit de acoplamiento

PB502097-29



[Página 45](#)

Accesorios de fijación

Presillas de fijación

PB502088-10



[Página 45](#)

Tornillos autorroscantes

PB502104-8



[Página 45](#)

Bisagras

PB502102-17



[Página 45](#)

Tornillos de cabeza formateada barra doble

PB502105-10



[Página 45](#)

Tornillos de cabeza formateada triangular

PB502106-7



[Página 45](#)

Kit de sellado

PB502103-18



[Página 45](#)

Gestión del cableado

Entradas de cable



Página 260

Cajas industriales de acero

Accesorios de montaje

Novedad

PB503351-20



PB503363-20



PB503364-20



PB502111-20



Características				Caja plana	Caja de entrada FL21	Caja de bus	Caja de extensión (2)
							Caja de extensión que se adapta a la caja de mismas dimensiones: <ul style="list-style-type: none"> ■ ergonomía y accesibilidad al interior de la caja mejoradas, ■ aumenta la profundidad interna de la caja (+80 mm).
Material							Chapa de acero
Color							RAL 7035
Grado de protección contra la penetración							IP66 (1 extensión)
Instalación							Con la caja de extensión deben utilizarse dos cables trenzados de conexión a tierra
Carga máxima							30 kg/m ² sobre la caja de extensión
Suministro				1 unidad	1 unidad	1 unidad	1 unidad
Dimensiones (mm)			Tornillos de la cubierta (1)	Referencias			
Altura	Anchura	Profundidad	Cantidad	SBM	SBMC	SBMB	
150	150	80	4	NSYSBM15158	-	-	-
		120	4	NSYSBM151512	-	-	-
	200	80	4	NSYSBM15208	-	-	-
		120	4	NSYSBM152012	-	-	-
	300	80	4	NSYSBM15308	-	-	-
		120	4	NSYSBM153012	NSYSBMC153012	-	-
	400	80	4	NSYSBM15408	-	-	-
		120	4	NSYSBM154012	NSYSBMC154012	-	-
200	200	80	4	NSYSBM20208	-	-	NSYAES228SB
		120	4	NSYSBM202012	-	-	NSYAES228SB
	300	80	4	NSYSBM20308	-	-	NSYAES238SB
		120	4	NSYSBM203012	NSYSBMC203012	NSYSBMB203012	NSYAES238SB
	400	80	4	NSYSBM20408	-	-	NSYAES248SB
		120	4	NSYSBM204012	NSYSBMC204012	NSYSBMB204012	NSYAES248SB
	500	80	6	NSYSBM20508	-	-	NSYAES258SB
		120	6	NSYSBM205012	-	-	NSYAES258SB
	600	80	6	NSYSBM20608	-	-	NSYAES268SB
		120	6	NSYSBM206012	NSYSBMC206012	NSYSBMB206012	NSYAES268SB
	800	120	6	NSYSBM208012	NSYSBMC208012	NSYSBMB208012	-
	300	300	120	4	NSYSBM303012	NSYSBMC303012	-
400		120	4	NSYSBM304012	NSYSBMC304012	-	NSYAES348SB
500		120	6	NSYSBM305012	-	-	NSYAES358SB
600		120	6	NSYSBM306012	NSYSBMC306012	-	NSYAES368SB
800		120	6	NSYSBM308012	NSYSBMC308012	-	-
400		120	6	NSYSBM308012	NSYSBMC308012	-	-
400	400	120	4	NSYSBM404012	NSYSBMC404012	-	-
	500	120	6	NSYSBM405012	-	-	-
	600	120	6	NSYSBM406012	NSYSBMC406012	-	-
	800	120	6	NSYSBM408012	NSYSBMC408012	-	-

(1) Para obtener los de la Caja de bus, divídalos entre 2.

(2) No es compatible con la Caja de bus.

Cajas industriales de acero

Accesorios de montaje

PE502100-20



PE502101-20



PE502095-16



PE502097-20



Placas de montaje		Riel DIN (3)	Sujeción en postes	Kit de acoplamiento
-		Rieles DIN simétricos de 35 x 7,5 mm.	Riel fijado externamente en la parte posterior de la caja con tornillos de 8 mm para la instalación sobre postes con diámetros comprendidos entre 150 mm y 215 mm. Para cajas de acero con anchuras de 150, 200, 300, 400, 500, 600 y 800 mm.	Las Cajas de entrada o las Cajas de bus se pueden acoplar entre sí a través de sus aperturas de entrada para cables FL21. Se pueden acoplar juntas en cualquier combinación.
Acero galvanizado		Acero galvanizado	Acero galvanizado	-
-		-	-	-
-		-	-	IP55
Fijación mediante 2* o 4 tornillos autorroscantes de 5 mm de Ø con cabeza Pozidriv, ref. NSYAMFSB (4). Puntos de fijación de la placa de montaje compatibles con otras muchas marcas de accesorios		Fijación mediante 2 tornillos autorroscantes de 5 mm de Ø con cabeza Pozidriv, ref. NSYAMFSB (4)	-	Para las cajas mayores de 500 mm, pida la misma cantidad de unidades que de aperturas para la placa pasacables en la cara de la caja que se va a acoplar, consulte la tabla en la página 38
-		-	100 kg	-
1 unidad, suministrada sin tornillos		10 rieles, suministrados sin tornillos	1 unidad	1 junta y la tornillería necesaria
Dimensiones (mm)		Referencias		
Alt.	An.	Acero		
125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
175	785	NSYMM28SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
275	285	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
275	385	NSYMM34SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
275	485	NSYMM35SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
275	585	NSYMM36SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
275	785	NSYMM38SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
375	385	NSYMM44SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
375	485	NSYMM45SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
375	585	NSYMM46SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
375	785	NSYMM48SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80

(3) Equipado como estándar en la Caja de bus.

(4) Todas las cajas se suministran con 5 tornillos autorroscantes de 5 mm de Ø.

* Misma referencia para todas las dimensiones. Solamente es compatible con la caja de entrada FL21 y la caja de bus.

** Misma referencia para todas las dimensiones.

Cajas industriales de acero

Fixing accessories

Novedad

PB503351-20



PB503352-20



PB503354-20



Características	Flat box	FL21 entry box	Bus box
Color			
Grado de protección contra la penetración			
Instalación			
Carga máxima			
Suministro	1 unidad	1 unidad	1 unidad

Dimensiones (mm)			Tornillos de la cubierta (1)	Referencias		
Altura	Anchura	Profundidad		Cantidad	SBM	SBMC
150	150	80	4	NSYSBM15158	-	-
		120	4	NSYSBM15152	-	-
	200	80	4	NSYSBM15208	-	-
		120	4	NSYSBM15202	-	-
	300	80	4	NSYSBM15308	-	-
		120	4	NSYSBM15302	NSYSBMC15302	-
	400	80	4	NSYSBM15408	-	-
		120	4	NSYSBM15402	NSYSBMC15402	-
200	200	80	4	NSYSBM20208	-	-
		120	4	NSYSBM20202	-	-
	300	80	4	NSYSBM20308	-	-
		120	4	NSYSBM20302	NSYSBMC20302	NSYSBMB20302
	400	80	4	NSYSBM20408	-	-
		120	4	NSYSBM20402	NSYSBMC20402	NSYSBMB20402
	500	80	6	NSYSBM20508	-	-
		120	6	NSYSBM20502	-	-
	600	80	6	NSYSBM20608	-	-
		120	6	NSYSBM20602	NSYSBMC20602	NSYSBMB20602
	800	120	6	NSYSBM20802	NSYSBMC20802	NSYSBMB20802
300	300	120	4	NSYSBM30302	NSYSBMC30302	-
	400	120	4	NSYSBM30402	NSYSBMC30402	-
	500	120	6	NSYSBM30502	-	-
	600	120	6	NSYSBM30602	NSYSBMC30602	-
	800	120	6	NSYSBM30802	NSYSBMC30802	-
400	400	120	4	NSYSBM40402	NSYSBMC40402	-
	500	120	6	NSYSBM40502	-	-
	600	120	6	NSYSBM40602	NSYSBMC40602	-
	800	120	6	NSYSBM40802	NSYSBMC40802	-

(1) Para obtener los de la Caja de bus, divídalos entre 2.

Armarios murales de acero

Armarios murales de acero

Sumario

PB50/0369-31



Spatial CRN	50
Armarios murales de acero	
Introducción	50
Características	51
Tabla de selección	52
Dimensiones	56
Panorama de accesorios específicos	58
Panorama de accesorios comunes	59
Accesorios	60

PB50/066-54



Lineas de productos relacionadas	
S3DM Armario mural de distribución modular	320
S3DB Armario mural para terminales	322
S3DBFL Armario mural para terminales con troquelado FL21	322
S3HD Armarios murales Heavy Duty	360
S3D 6G, S3D 6G K3 Armario mural para aplicaciones sísmicas y nucleares	374
VDM Armario mural de 19"	392
CRN Armario mural de 19"	395
S3HF Protección electromagnética	418
S3DEX Para atmósferas potencialmente explosivas	430

Armarios murales de acero

Introducción

➤ Necesita un armario para un entorno industrial interior propenso a la suciedad.

CRN

PB500389-68



PB500377-48



Duradero

- Proceso industrial de soldado.
- Pintura de epoxi-poliéster.
- Junta de poliuretano espumado.

Todo esto garantiza la calidad y la estanqueidad durante años.

El canal delantero doblado previene la entrada de agua, aceite o líquidos, garantizando una protección IP66.

PB500379-44



Seguro

Para las personas:

- Dos pernos de conexión a tierra M6 x 15 soldados en la parte trasera y un perno M6 x 15 en la puerta.

Para su instalación:

- Estanqueidad: IP66 Robustez IK10 que protege los componentes de los impactos externos.
- Bisagras ocultas para evitar que la puerta se desmonte.

PB500376-64



Ingenioso

Perfil soldado de refuerzo en la puerta que permite fijar equipos en modelos de hasta 500 mm de altura.

CRNG

PB500373-70



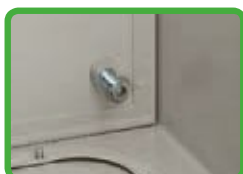
PB500110-35



Aislado

La puerta transparente de cristal templado completamente estanco permite conservar una protección IP66 e IK08.

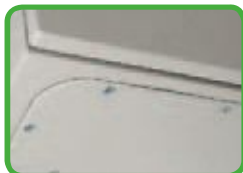
PB500369-187



Práctico

4 pernos de fondo separadores M8 x 15 (resalte de 10 mm) soldados, que permiten instalar directamente una placa de montaje.

PB500378



Práctico

- Placa para entrada de cables con aislamiento de neopreno, al mismo nivel que la parte trasera del armario.
- Se fija directamente o utilizando las patas de fijación desde el exterior.

Esta gama puede ser configurada conforme a sus requisitos

4 servicios diferentes a su disposición:



Montaje según pedido



Montaje de accesorios estándar



Pintura



Mecanizado

Ver más información en pág. 474 o consultar nuestra web www.schneider-electric.com

Armarios murales de acero

Características



Características	Spatial CRN	Spatial CRNG
	Gama de armarios de metal monobloc disponible en 39 tamaños. La pieza trasera se une a los laterales mediante un perfil especial que forma una zona estanca protegida.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gama de armarios de metal con 15 dimensiones y sistema de cierre de 3 puntos. ■ Todos los modelos Spatial CRNG incluyen un sistema de cierre de tres puntos.
Material	Acero	
Acabado	Pintados por dentro y por fuera con resina epoxi-poliéster texturizada	
Color	Gris RAL 7035	
Grado de protección contra la penetración	<ul style="list-style-type: none"> ■ IP66 en los armarios de una puerta ■ IP55 en los armarios de puerta doble conforme a la normativa IEC 60529 	
Grado de protección mecánica	IK10 conforme a la norma IEC 62262	
Normas	IEC 62208	
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ UL, CUL ■ NEMA 4 en los armarios de puerta única según NEMA 250 ■ NEMA 12, 12K y 13 en los armarios de puerta doble según NEMA 250 ■ Cumple con la directiva RoHS 	
Instalación	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gracias a su robustez, los armarios de metal están especialmente preparados para su uso en interiores, expuestos a posibles impactos ■ Instalación en exterior: conforme a la norma IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario 	
Suministro	<p>Cuerpo</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 orificios permiten un montaje directo ■ Los taladros de fijación mural están aislados con tapones de plástico para garantizar el índice de protección (se incluyen en el modelo estándar) ■ Patas de fijación mural que se fijan desde el exterior (las patas se encargan por separado) ■ Entrada directa de cables ■ Placa de entrada de cables múltiple integrada, a ras con el fondo del armario (sin junta espumada para facilitar el mecanizado) ■ Las entradas para cables aisladas semitroqueladas están disponibles como accesorio ■ Puede equiparse fácilmente con 4 pernos de fondo separadores soldados de 10 mm <p>Puerta</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Cierre de doble barra de 3 mm de espesor en el modelo estándar. Ver la página 64 (amplia selección de insertos como accesorios) ■ Junta de poliuretano espumado en las puertas para garantizar la estanqueidad durante muchos años ■ La puerta puede revertirse fácilmente; se fija mediante dos o tres bisagras ocultas que permiten que la puerta se abra 120° ■ Refuerzo en las puertas ciegas con perfiles de puertas soldados perforados para instalar equipo a partir del modelo NSYCRN54150 ■ Bisagras metálicas - La puerta puede revertirse fácilmente ■ Pernos de conexión a tierra soldados en la puerta y el cuerpo ■ Se entrega en un embalaje reutilizable, con instrucciones técnicas 	<p>Cuerpo</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 orificios permiten una fijación directa ■ Los taladros de fijación mural están aislados con tapones de plástico para garantizar el índice de estanqueidad (incluidos en el modelo estándar) ■ Patas de fijación mural fijadas desde el exterior, para armarios de gran tamaño (se encargan por separado). Ver la página 58 ■ Placa de entrada de cables incorporada, enrasada con la parte trasera del armario (sin junta espumada para facilitar el mecanizado) ■ Puede equiparse fácilmente con 4 pernos de fondo separadores soldados de 10 mm (6 para anchuras de 1000 y 1200) ■ Pernos de conexión a tierra soldados en la puerta y el cuerpo <p>Puerta</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sistema de cierre de tres puntos para una y dos puertas. Cerradura estándar de doble barra de 5 mm ■ Bisagras metálicas - La puerta puede revertirse fácilmente ■ Pieza de centrado en los armarios de dos puertas para garantizar una alineación correcta de las puertas ■ Junta de poliuretano espumado en las puertas para garantizar la estanqueidad durante muchos años ■ Refuerzo en las puertas ciegas con perfiles de puertas soldados perforados para instalar equipo ■ Se entrega en un embalaje reutilizable, con instrucciones técnicas

Armarios murales de acero

Tabla de selección

CRN **CRNG**

PB600109-15



PB600110-12



PB600110-10



PB600110-10



PB600111-13



Dimensiones (mm)			N.º de puertas	IP	Peso (1)	Puerta			Metálica	Serigrafiada	Micro-perforada
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)				Ciega con placa de montaje	Ciega sin placa de montaje	Con cristal sin placa de montaje			
Armarios murales de acero CRN											
200	200	150	1	66	2,5	-	NSYCRN22150 (2)	-	NSYMM22	-	-
	300	150	1	66	3,9	-	NSYCRN23150 (2)	-	NSYMM32	-	NSYMF32
250	200	150	1	66	3,2	NSYCRN252150P	NSYCRN252150	-	NSYMM2520	-	-
300	250	150	1	66	4,2	NSYCRN325150P	NSYCRN325150	NSYCRN325150T	NSYMM3025	-	-
		200	1	66	4,9	NSYCRN325200P	NSYCRN325200	NSYCRN325200T	NSYMM3025	-	-
	300	150	1	66	5,0	NSYCRN33150P	NSYCRN33150	NSYCRN33150T	NSYMM33	-	NSYMF33
		200	1	66	6,0	NSYCRN33200P	NSYCRN33200	NSYCRN33200T	NSYMM33	-	NSYMF33
	400	200	1	66	6,4	-	NSYCRN34200	NSYCRN34200T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43
	450	150	1	66	6,7	-	NSYCRN345150 (2)	-	NSYMM3045	-	-
400	300	150	1	66	6,0	NSYCRN43150P	NSYCRN43150	NSYCRN43150T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43
		200	1	66	6,8	NSYCRN43200P	NSYCRN43200	NSYCRN43200T	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43
	400	200	1	66	8,0	NSYCRN44200P	NSYCRN44200	NSYCRN44200T	NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44
	600	250	1	66	10,0	NSYCRN46250P	NSYCRN46250	NSYCRN46250T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64
		300	1	66	11,2	-	NSYCRN46300	NSYCRN46300T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64
500	400	150	1	66	8,7	NSYCRN54150P	NSYCRN54150	NSYCRN54150T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54
		200	1	66	9,8	NSYCRN54200P	NSYCRN54200	NSYCRN54200T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54
		250	1	66	11,0	NSYCRN54250P	NSYCRN54250	NSYCRN54250T	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54
	500	250	1	66	12,8	NSYCRN55250P	NSYCRN55250	NSYCRN55250T	NSYMM55	NSYMS55	NSYMF55
600	400	150	1	66	9,3	NSYCRN64150P	NSYCRN64150	NSYCRN64150T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64
		200	1	66	10,8	NSYCRN64200P	NSYCRN64200	NSYCRN64200T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64
		250	1	66	12,3	NSYCRN64250P	NSYCRN64250	NSYCRN64250T	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64
	500	150	1	66	11,3	NSYCRN65150P	NSYCRN65150	NSYCRN65150T	NSYMM65	-	NSYMF65
		200	1	66	14,3	NSYCRN65200P	NSYCRN65200	NSYCRN65200T	NSYMM65	-	NSYMF65
		250	1	66	16,2	NSYCRN65250P	NSYCRN65250	NSYCRN65250T	NSYMM65	-	NSYMF65
	600	200	1	66	16,3	NSYCRN66200P	NSYCRN66200	NSYCRN66200T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66
		250	1	66	18,2	NSYCRN66250P	NSYCRN66250	NSYCRN66250T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66
		300	1	66	19,8	NSYCRN66300P	NSYCRN66300	NSYCRN66300T	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66
	800	300	1	66	26,0	-	NSYCRN68300	NSYCRN68300T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86
700	500	200	1	66	17,3	NSYCRN75200P	NSYCRN75200	NSYCRN75200T	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75
		250	1	66	19,3	NSYCRN75250P	NSYCRN75250	NSYCRN75250T	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75
800	600	200	1	66	21,8	NSYCRN86200P	NSYCRN86200	NSYCRN86200T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86
		250	1	66	24,8	NSYCRN86250P	NSYCRN86250	NSYCRN86250T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86
		300	1	66	26,3	NSYCRN86300P	NSYCRN86300	NSYCRN86300T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86
	800	200	1	66	29,5	NSYCRN88200P	NSYCRN88200	NSYCRN88200T	NSYMM88	-	NSYMF88
		300	1	66	32,5	NSYCRN88300P	NSYCRN88300	NSYCRN88300T	NSYMM88	-	NSYMF88
1000	600	250	1	66	28,4	NSYCRN106250P	NSYCRN106250	NSYCRN106250T	NSYMM106	-	NSYMF106
		300	1	66	30,6	NSYCRN106300P	NSYCRN106300	NSYCRN106300T	NSYMM106	-	NSYMF106
	800	250	1	66	34,5	NSYCRN108250P	NSYCRN108250	NSYCRN108250T	NSYMM108	-	NSYMF108
		300	1	66	37,4	NSYCRN108300P	NSYCRN108300	NSYCRN108300T	NSYMM108	-	NSYMF108

Armarios murales de acero CRNG con sistema de cierre de tres puntos

800	600	400	1	66	30,0	-	NSYCRNG86400	NSYCRNG86400T	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86
	1000	300	2	55	40,0	-	NSYCRNG810300D	-	NSYMM108	-	NSYMF108
	1200	300	2	55	46,0	-	NSYCRNG812300D	-	NSYMM128	-	NSYMF128
1000	600	400	1	66	36,0	-	NSYCRNG106400	NSYCRNG106400T	NSYMM106	-	NSYMF106
	800	400	1	66	43,0	-	NSYCRNG108400	NSYCRNG108400T	NSYMM108	-	NSYMF108
	1000	300	2 (3)	55	47,0	-	NSYCRNG1010300D	NSYCRNG1010300T	NSYMM1010	-	NSYMF1010
	1200	300	2	55	55,0	-	NSYCRNG1012300D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210
		400	2	55	60,0	-	NSYCRNG1012400D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210
1200	600	300	1	66	37,0	-	NSYCRNG126300	NSYCRNG126300T	NSYMM126	-	NSYMF126
		400	1	66	42,0	-	NSYCRNG126400	NSYCRNG126400T	NSYMM126	-	NSYMF126
	800	300	1	66	45,0	-	NSYCRNG128300	NSYCRNG128300T	NSYMM128	-	NSYMF128
		400	1	66	50,0	-	NSYCRNG128400	NSYCRNG128400T	NSYMM128	-	NSYMF128
	1000	300	2	55	56,0	-	NSYCRNG1210300D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210
		400	2	55	61,0	-	NSYCRNG1210400D	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210
	1200	300	2	55	64,0	-	NSYCRNG1212300D	-	NSYMM1212	-	2 x NSYMF126*
		400	2	55	90,0	-	NSYCRNG1212400D	-	NSYMM1212	-	2 x NSYMF126*
1400	1000	300	2	55	80,0	-	NSYCRNG1410300D	-	NSYMM1410	-	-

(1) Armario sin placa de montaje.

(2) Dos placas pasacables, una en la parte superior y otra en la inferior del armario.

(3) Excepto puerta transparente para versiones de una puerta.

(4) Con dos agujeros.

(5) Para aberturas con pestañas tipo E, son necesarios dos NSYTSACRNC.

(6) Ref. NSYEMR obligatoria.

Armarios murales de acero

Tabla de selección



	Telequick	Baquelita	Chasis con carriles DIN	Montantes de aluminio (7)	Soportes desplazables	Entrada de cables					
						Fig.	Tipo de entrada de cables	Placa pasacables estándar	Placa pasacables aislada	Placa pasacables con troquelado FL	FlexiCable
-	-	-	-	-	-	1	0	NSYTLCRNO	-	-	-
-	-	NSYMB32	-	-	-	1	B	NSYTLCRNB	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	0	NSYTLCRNO	-	-	-
NSYMR3025	NSYMB3025	-	-	NSYMDVR3	-	1	A	NSYTLCRNA	NSYTSACRNB	-	-
NSYMR3025	NSYMB3025	-	-	NSYMDVR3	NSYSDCR200	1	A	NSYTLCRNA	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNA	-
NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	NSYMD33	NSYMDVR3	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR33	NSYMB33	NSYMD33	NSYMD33	NSYMDVR3	NSYSDCR200	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR34	NSYMB43	-	-	NSYMDVR3	NSYSDCR200	1	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
-	NSYMB43	-	-	NSYMDVR3	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	NSYMD43	NSYMDVR4	-	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR43	NSYMB43	NSYMD43	NSYMD43	NSYMDVR4	NSYSDCR200	1	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR44	-	-	-	NSYMDVR4	NSYSDCR200	1	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR46	NSYMB64	-	-	NSYMDVR4	NSYSDCR250	1	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR46	NSYMB64	-	-	NSYMDVR4	NSYSDCR300	1	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYMD54	NSYMDVR5	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYMD54	NSYMDVR5	NSYSDCR200	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR54	NSYMB54	NSYMD54	NSYMD54	NSYMDVR5	NSYSDCR250	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR55	-	-	-	NSYMDVR5	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYMD64	NSYMDVR6	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYMD64	NSYMDVR6	NSYSDCR200	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR64	NSYMB64	NSYMD64	NSYMD64	NSYMDVR6	NSYSDCR250	2	C	NSYTLCRNC	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR65	NSYMB65	-	-	NSYMDVR6	-	2	B	NSYTLCRNB	NSYTSACRNB	NSYFL13CRNB	-
NSYMR65	NSYMB65	-	-	NSYMDVR6	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR65	NSYMB65	-	-	NSYMDVR6	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR66	-	NSYMD66	NSYMD66	NSYMDVR6	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR66	-	NSYMD66	NSYMD66	NSYMDVR6	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR66	-	NSYMD66	NSYMD66	NSYMDVR6	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR68	-	-	-	NSYMDVR6	NSYSDCR300	2	E	NSYTLCRNC (4)	NSYTSACRNC	NSYFL21CRNC	-
NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYMD75	NSYMDVR7	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR75	NSYMB75	NSYMD75	NSYMD75	NSYMDVR7	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYMD86	NSYMDVR8	NSYSDCR200	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYMD86	NSYMDVR8	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYMD86	NSYMDVR8	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR88	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDCR200	2	E	NSYTLCRNC (4)	NSYTSACRNC (5)	NSYFL21CRNC	-
NSYMR88	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDCR300	2	E	NSYTLCRNC (4)	NSYTSACRNC (5)	NSYFL21CRNC	-
NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR250	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR300	2	D	NSYTLCRND	NSYTSACRND	NSYFL21CRND	-
NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYMD108	NSYMDVR10	NSYSDCR250	2	E	NSYTLCRNC (4)	NSYTSACRNC (5)	NSYFL21CRNC	-
NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYMD108	NSYMDVR10	NSYSDCR300	2	E	NSYTLCRNC (4)	NSYTSACRNC (5)	NSYFL21CRNC	-
NSYMR86	NSYMB86	NSYMD86	NSYMD86	NSYMDVR8	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL	NSYTLGME
NSYMR810	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDCR300	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
2 x NSYMR86*	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDCR300**	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR106	NSYMB106	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL	NSYTLGME
NSYMR108	NSYMB108	NSYMD108	NSYMD108	NSYMDVR10	NSYSDCR400	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1010 (6)	NSYMB1210	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR300	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1012 (6)	NSYMB1210	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR300**	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1012 (6)	-	-	-	NSYMDVR10	NSYSDCR400**	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR126	-	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR300	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL	NSYTLGME
NSYMR126	-	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR400	3	G	NSYTLG	-	NSYTLG2FL	NSYTLGME
NSYMR128	-	NSYMD128	NSYMD128	NSYMDVR12	NSYSDCR300	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR128	-	NSYMD128	NSYMD128	NSYMDVR12	NSYSDCR400	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1210 (6)	NSYMB1210	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR300	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1210 (6)	NSYMB1210	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR400	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
2 x NSYMR126*	-	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR300**	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
2 x NSYMR126*	-	-	-	NSYMDVR12	NSYSDCR400**	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME
NSYMR1410 (6)	-	-	-	-	NSYSDCR300	4	H	NSYTL	-	NSYTL	2 x NSYTLME

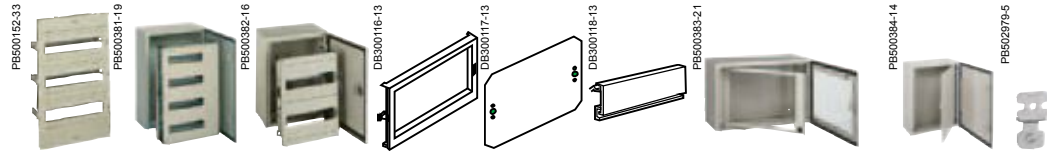
(7) Solicitar NSYAMCSF, NSYMDVR12 en acero.
 * Encargue la ref. NSYCRNGSDR para montar una placa de montaje doble.

** Salvo en el caso de placas de montaje dobles, encargue además ref. NSYSRSDCR300 (P300) o NSYSRSDCR400 (P400).

Armarios murales de acero

Tabla de selección

CRN **CRNG**

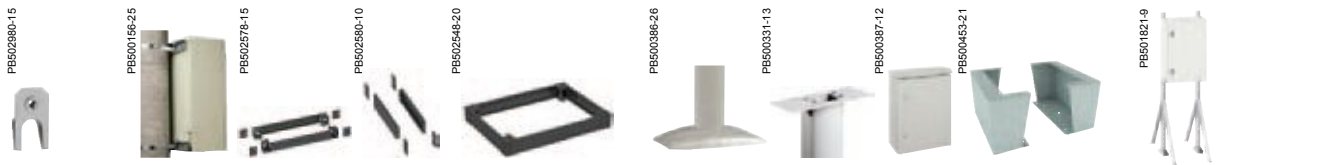


Dimensiones nominales (mm)			N.º de puertas	Distribución eléctrica						Electrónica y redes		Sistemas de instalación		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		Chasis de distribución aislado DLA	Chasis de distribución metálico DL	Chasis de distribución metálico DLM	Carátula ciega para DLM	Placa de montaje para DLM	Tapa obturadora	Bastidor de 19" fijo	Bastidor de 19" pivotante	Puerta interna	Patas de fijación mural	
Armarios murales de acero CRN														
200	200	150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
	300	150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
250	200	150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
300	250	150	1	-	NSYDLCR18	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		200	1	-	NSYDLCR18	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
	300	150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		200	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR
		400	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR
400	300	150	1	NSYDLA24G	NSYDLCR24	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN43	NSYPFCR	
		200	1	NSYDLA24G	NSYDLCR36	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN43	NSYPFCR	
	400	200	1	-	NSYDLCR24* (1)	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		600	1	-	NSYDLCR36* (1)	-	-	-	-	-	NSYVDM8UF	NSYVDM7UP	-	NSYPFCR
		300	1	-	-	-	-	-	-	-	NSYVDM8UF	NSYVDM7UP	-	NSYPFCR
500	400	150	1	NSYDLA48G	-	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN54	NSYPFCR	
		200	1	NSYDLA48G	-	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN54	NSYPFCR	
		250	1	NSYDLA48G	NSYDLCR48	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN54	NSYPFCR	
	500	250	1	-	NSYDLCR48* (1)	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		600	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR
600	400	150	1	NSYDLA48PG	-	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN64	NSYPFCR	
		200	1	NSYDLA48PG	-	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN64	NSYPFCR	
		250	1	NSYDLA48PG	NSYDLCR64	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN64	NSYPFCR	
	500	150	1	-	NSYDLCR64	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		200	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
		250	1	-	NSYDLCR88	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
	600	200	1	-	NSYDLCR88	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-	NSYPFCR	
			250	1	-	-	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-	NSYPFCR
		300	1	-	-	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM12UF	NSYVDM11UP	-	NSYPFCR	
			800	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR
700	500	200	1	NSYDLA66G/NSYDLA88G	-	NSYDLM66/NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN75	NSYPFCR	
		250	1	NSYDLA66G/NSYDLA88G	-	NSYDLM66/NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM	NSYATP72G	-	-	NSYPIN75	NSYPFCR	
	800	600	200	1	NSYDLA84G/NSYDLA112G	NSYDLCR110	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	-	NSYPIN86	NSYPFCR
250			1	NSYDLA84G/NSYDLA112G	-	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	NSYPIN86	NSYPFCR	
300			1	NSYDLA84G/NSYDLA112G	NSYDLCR135	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	NSYPIN86	NSYPFCR	
800		200	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR	
	300	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPFCR		
1000	600	250	1	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	NSYPIN106	NSYPFCR	
		300	1	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	NSYPIN106	NSYPFCR	
	800	250	1	NSYDLA234G	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	NSYPIN108	NSYPFCR	
		300	1	NSYDLA234G	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	NSYPIN108	NSYPFCR	
Armarios murales de acero CRNG con sistema de cierre de tres puntos														
800	600	400	1	NSYDLA84G/NSYDLA112G	-	NSYDLM84/NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM17UF	NSYVDM16UP	NSYPIN86	NSYAEFPFSC	
		1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
	1200	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC		
1000	600	400	1	-	-	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM	NSYATP72G	NSYVDM21UF	NSYVDM20UP	NSYPIN106	NSYAEFPFSC	
		800	400	1	NSYDLA234G	-	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM	NSYATP72G	-	NSYVDM20U8P	NSYPIN108	NSYAEFPFSC
	1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
		1200	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
		400	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
1200	600	300	1	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPIN126	NSYAEFPFSC	
		400	1	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYPIN126	NSYAEFPFSC	
	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	NSYVDM25U8P	NSYPIN128	NSYAEFPFSC	
		400	1	-	-	-	-	-	-	-	NSYVDM25U8P	NSYPIN128	NSYAEFPFSC	
	1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
		400	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
1400	1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	
		400	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYAEFPFSC	

(1) Para acoplarlo a un armario de 200 mm de profundidad la escuadra de elevación ref. NSYEX608 debe encargarse por separado.
 (2) Se requieren 2 placas de acoplamiento y postes de soporte.

Armarios murales de acero

Tabla de selección



Kit para cargas pesadas*	Dispositivo de fijación a poste	Placa lateral de zócalo único**		Placa frontal de zócalo único**		Poste de soporte	Placa de acoplamiento	Tejadillo	Kit de fijación al suelo para armario mural		Banco de soporte para armario con kit antivuelco y de refuerzo
		100 mm	200 mm	100 mm	200 mm				300 mm	400 mm	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	-	-	NSYTJ2015	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOA	NSYTJ2515	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOA	NSYTJ2520	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC30	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3015	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC30	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4020	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	-	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC30	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3015	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC30	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ3020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6030	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4015	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4015	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC40	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ4025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5015	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6030	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC80	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	NSYCHCOB (2)	NSYTJ8030	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC50	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ5025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6025	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC60	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6030	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC80	-	-	-	-	-	NSYCHCOB (2)	NSYTJ8020	-	-	NSYCOCNS1400
-	NSYSFPSC80	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	NSYCHCOB (2)	NSYTJ8030	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6025	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	NSYCOCN80	NSYCHCOB	NSYTJ6030	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	-	-	-	-	-	NSYCHCOB (2)	NSYTJ8025	-	-	NSYCOCNS1400
-	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	NSYCHCOB (2)	NSYTJ8030	-	-	NSYCOCNS1400
NSYAEFAHLBSC	NSYSFPSC60	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ6040	-	-	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ10030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ12030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ6040	-	-	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ8040	NSYWMK43	NSYWMK44	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ10030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ12030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ12040	NSYWMK43	NSYWMK44	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ6030	-	-	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ6040	-	-	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ8030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ8040	NSYWMK43	NSYWMK44	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ10030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ10040	NSYWMK43	NSYWMK44	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ12030	NSYWMK33	NSYWMK34	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ12040	NSYWMK43	NSYWMK44	-
NSYAEFAHLBSC	-	NSYS3100SD	NSYS3200SD	NSYS6100	NSYS6200	-	-	NSYTJ10030	NSYWMK33	NSYWMK34	-

* Solicitar las patas de fijación mural **NSYAEFPSC** por separado.
 ** Para la instalación del zócalo en los armarios murales es necesario pedir la ref. **NSYAPFWM**.
 *** Disponible en la versión 1800 mm: ref. **NSYCOCNS1800**.

Armarios murales de acero

Dimensiones

CRN

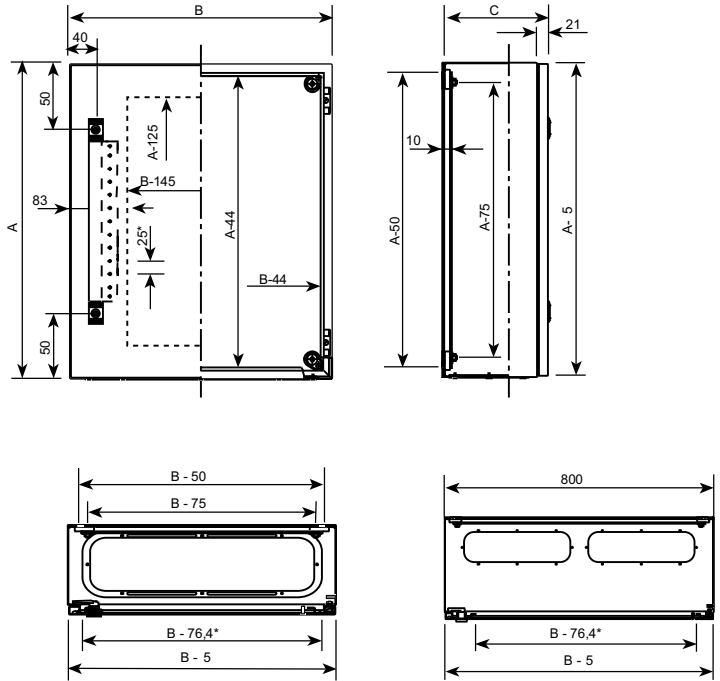
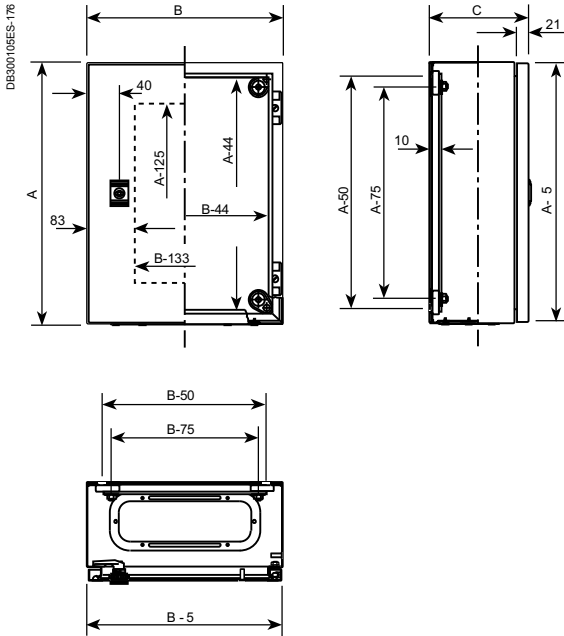


Fig. 1

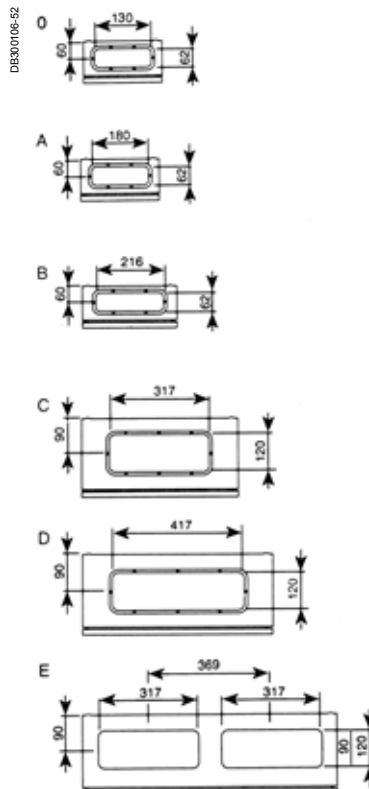
Fig. 2

A: Altura del armario
 B: Anchura del armario
 C: Profundidad del armario

Anchura < 800

Anchura ≥ 800

Dimensiones y tipo de entradas de cable Spacial CRN



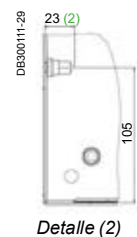
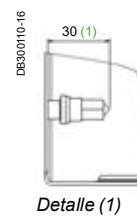
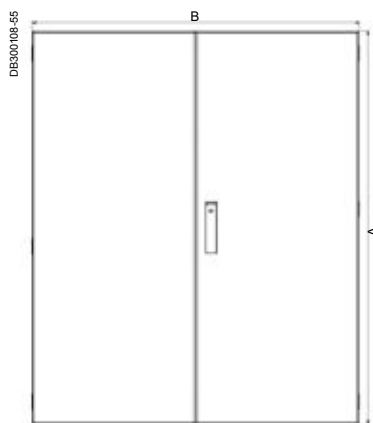
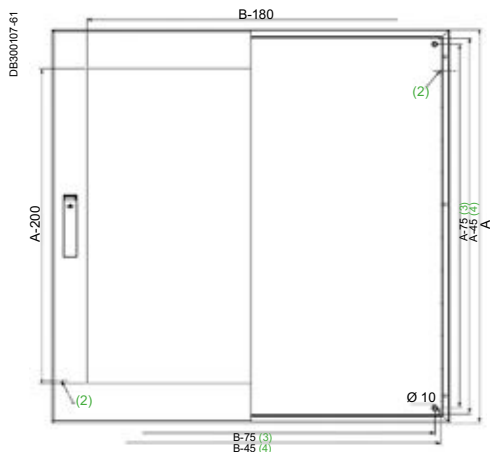
Nuestros esquemas DXF y hojas de instrucciones técnicas pueden descargarse de nuestros sitios web.

Todos los armarios de tipo T con puerta transparente carecen de perfiles de refuerzo de puerta.

Armarios murales de acero

Dimensiones

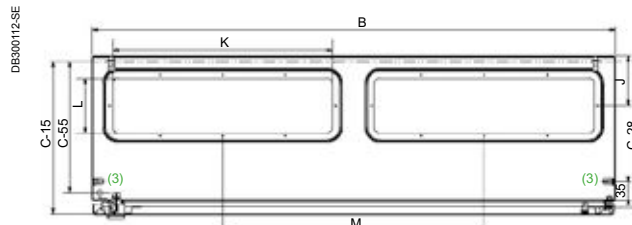
CRNG



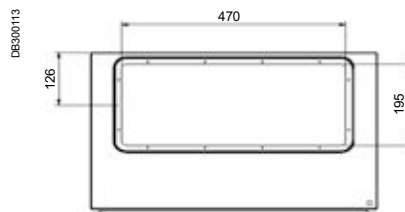
Dimensiones de los armarios murales (mm)					
Anchura (B)	Prof. (C)	J	K	L	M
600	300-400	126	470	195	-
800	300-400	95	320	105	400
1000 (5)	300	125	420	105	500
1000	300-400	95	420	105	500
1200	300	95	420	105	500
	400	125	420	105	600

- (1) Cuatro pernos de fondo M8 x 25.
- (2) Dos pernos de conexión a tierra M6 x 17,5.
- (3) Separación entre los pernos.
- (4) Separación entre los taladros para fijación directa.
- (5) Sólo en los modelos 1400 x 1000 x 300.

A: Altura del armario
 B: Anchura del armario
 C: Profundidad del armario



Entrada de cables tipo H: anchura del armario ≥ 800 mm.



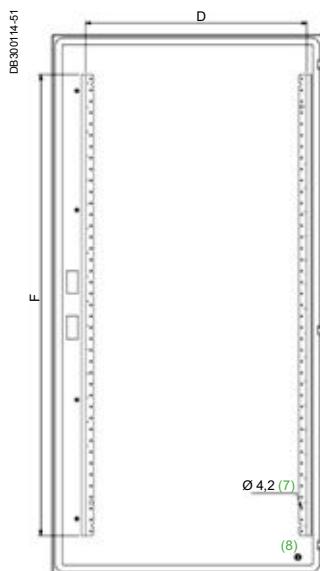
Entrada de cables tipo G: anchura del armario: 600 mm.

Dimensiones de los perfiles de refuerzo de la puerta (6)

Armario de 1 puerta		Perfil de refuerzo	
Altura (A)	Anchura (B)	F	D
800	600	620	487
1000	600	820	487
	800	820	687
1200	600	1020	480
	800	1020	687

Armario de 2 puertas		Perfil de refuerzo			
Altura (A)	Anchura (B)	Puerta derecha		Puerta izquierda	
		F	D	F	D
800	1000	620	387	620	437
	1200	620	487	620	537
1000	1000	820	387	820	437
	1200	820	487	820	537
1200	1000	1020	387	1020	437
	1200	1020	487	1020	537
1400	1000	1020	387	1020	437

- (6) En la puertas T sólo se incluyen perfiles verticales.
 - (7) Paso de 25 mm.
 - (8) 1 perno de conexión a tierra M6 x 17,5.
- * Descargue nuestros esquemas DXF de nuestra página web.



Armarios murales de acero

Panorama de accesorios específicos

PE500371-74



Accesorios de composición

Fijación



PE500376-16

Página 58

Suelo



PE500330-34

Página 61

Acoplamiento



PE500335-31

Página 62

Elevación



PE500338-37

Página 63

Protección



PE500332-9-40

Página 63

Sistema de cierre



PE500389-35

Página 64

Placa pasacables



PE500324-29

Página 66

Puerta



PE500384-32

Página 68

Accesorios de montaje



PE500072-20

Página 206

Armarios murales de acero

Panorama de accesorios comunes

Gestión del cableado

PB502409-55



Sujeción de cables

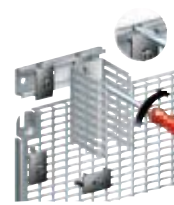
PB500086-40



[Página 276](#)

Guiado de cables

PB500058-22



[Página 279](#)

Gestión térmica

Resistencias calefactoras

PB502050-29



[Página 534](#)

Ventilación

PB501044-26



[Página 484](#)

Equipos de climatización

PB502814-15



[Página 515](#)

Otras

Conexión a tierra

PB500217-29



[Página 294](#)

Armarios murales de acero

Accesorios

Fijación



Características	Patas de fijación mural para armarios Spacial CRN			Patas de fijación mural para armarios Spacial CRNG		Kit para cargas pesadas
	<p>Juego de 4 patas de fijación mural. Se montan directamente en la parte trasera del armario mural, en posición horizontal o vertical. Separación de 10 mm respecto a la pared. No utilizar para cargas dinámicas.</p>					<p>Kit compuesto de 2 piezas de refuerzo de acero. Se monta antes de instalar la placa de montaje en la parte superior con las patas estándar (se encarga por separado).</p>
Material	Acero zincado pasivado	Acero inoxidable 304L	Acero inoxidable 316L	Acero zincado pasivado	Acero inoxidable 304L	Acero zincado pasivado
Carga máxima	250 kg					400 kg
Suministro	Se entregan con los tornillos de fijación y las juntas de estanqueidad ya montadas					-
Referencias	NSYPFCR	NSYPFCX	NSYPFC2X	NSYAEFPFSC	NSYAEFPFXSC	NSYAEFAHLBSC
	<p>Montaje desde el exterior.</p> <p>Entrecentros de fijación con patas (tornillos M6/M8)</p> <p>A: Altura del armario mural B: Anchura del armario mural</p> <p>Posición vertical. Posición horizontal.</p>					

Puede encontrar los pesos de los armarios murales Spacial CRN - CRNG sin placas de montaje en la guía de selección de la página 50.

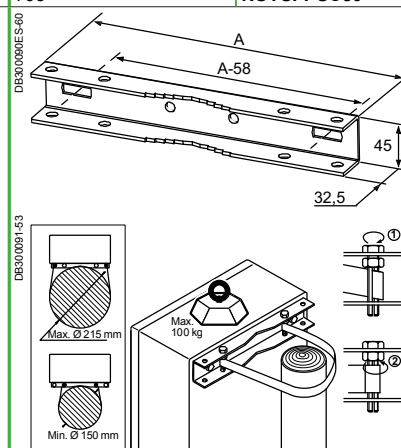
Armarios murales de acero

Accesorios

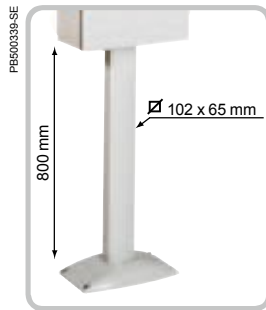
Fijación



Características	Fijación en poste para armarios Spacial de acero	
Material	Acero galvanizado	
Carga máxima	100 kg	
Anchura (mm)	A (mm)	Referencias
300	295	NSYSFPSC30
400	395	NSYSFPSC40
500	495	NSYSFPSC50
600	595	NSYSFPSC60
800	795	NSYSFPSC80



Fijación



Características	Pilar de montaje	Banco de soporte para armario con kit antivuelco y de refuerzo	Kit de fijación al suelo para armario mural				
	El pilar de montaje se fija a la parte inferior del armario utilizando una placa de adaptación (ver abajo). Esta placa debe encargarse con el pilar y ocupa el lugar de la placa pasacables. Altura media del pilar de montaje: 800 mm. Puede utilizarse en todos los armarios Spacial CRN hasta la dimensión 600 x 400 x 250 mm (con la excepción del Spacial CRN 200 x 200 x 150 y el Spacial CRN 250 x 200 x 150).	El banco de soporte para los armarios de acero Spacial S3D y Spacial CRN se usa cuando no se puede fijar el armario a una pared o a un poste. Se puede usar en exteriores. Compatible con otras gamas de armarios: <ul style="list-style-type: none"> ■ S3X (acero inoxidable), ■ S3HF (EMC), ■ Thalassa (poliéster). Dimensiones máximas del armario: 1000 x 800 x 300 mm. La fijación al suelo se puede realizar con tornillos estándar M12.	Conjunto de 2 plataformas para elevar el armario mural. Troqueles necesarios sobre el armario - plantilla de troquelado incluida en el kit.				
Material	Aluminio extruido	Acero	Acero				
Acabado	Poliéster en polvo	Pintado	Poliéster en polvo				
Color	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035				
Espesor	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laterales: 2,5 mm ■ Base: 3 mm 				
Carga máxima	-	120 kg	250 kg				
Suministro	-	-	2 plataformas (izquierda y derecha) y elementos de fijación				
Altura (mm)	Referencia	Referencias	Prof. armario mm Pulgadas	Alt. plataforma mm Pulgadas	Referencias		
800	NSYCOCN80	-	-	-	-		
1400	-	NSYCOCN1400	-	-	-		
1800	-	NSYCOCN1800	-	-	-		
-	-	-	300*	12	300	12	NSYWWMK33
-	-	-	400**	16	300	12	NSYWWMK43
-	-	-	300*	12	450	18	NSYWWMK34
-	-	-	400**	16	450	18	NSYWWMK44
			<p>* Si los armarios están equipados de placa pasacables, se puede utilizar únicamente en armarios de anchura 800, 1000 y 1200 mm, excepto modelos 600 x 800 x 300 mm.</p> <p>** Si los armarios están equipados de placa pasacables, no se puede utilizar en armarios de anchura 600 mm.</p> <p>Compatible con armarios S3D, S3DC y CRNG.</p>				
Placa de adaptación							
		<p>Descripción: placa para fijar el pilar de montaje al armario. Ocupa el lugar de la placa pasacables que se entrega con el armario.</p> <p>Material: acero</p> <p>Acabado: poliéster en polvo</p> <p>Color: gris RAL 7035</p>					
Para armario (mm)		Se acopla a la entrada de cables*	Referencias				
Anchura	Profundidad						
250	150-200	A	NSYCHCOA				
300-400-450-500	150-200	B	NSYCHCOB				
400	200-250	C	NSYCHCOC				
500-600	200-250-300	D	NSYCHCOD				
* Ver el tipo de entrada en los esquemas de la página 54.							

Armarios murales de acero

Accesorios

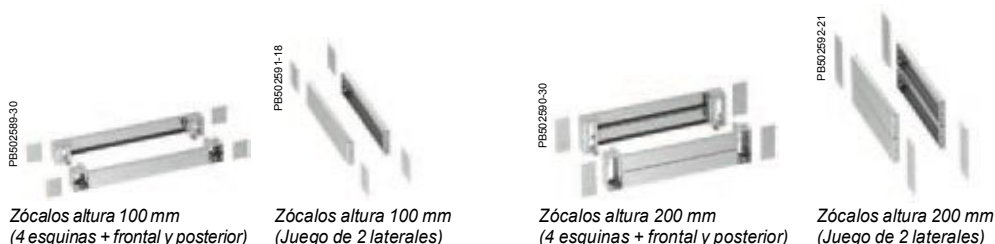
Suelo

Para más información, ver página 92.



Características	Zócalo delantero y trasero	Paneles laterales del zócalo
	El frontal y posterior del zócalo se compone de 4 cantoneras con 2 o 4 paneles.	Se fijan a la cantonera del zócalo mediante 2 tornillos de fijación.
Material	Chapa de acero plegada, cantonera de 2,5 mm de espesor	Chapa de acero plegada
Acabado	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster
Color	Gris RAL 7022	Gris RAL 7022
Grado de protección contra la penetración	IP30	IP30
Grado de protección mecánica	IK10	IK10
Instalación	Es necesario adquirir el kit de fijación zócalo (ref. NSYAPFWM) separadamente, formado por tornillería y plantilla para hacer los taladros	
Suministro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Altura 100 mm: 4 cantoneras, 2 paneles (frontal y posterior), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación ■ Altura 200 mm: 4 cantoneras, 4 paneles (2 frontales y 2 posteriores), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Altura 100 mm: 2 paneles laterales, 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación ■ Altura 200 mm: 4 paneles laterales (de altura de 100 mm, 2 para cada lateral), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación

Referencias					
Anchura (mm)	Profundidad (mm)	100 mm	200 mm	100 mm	200 mm
600	-	NSYS PF6100	NSYS PF6200	-	-
800	-	NSYS PF8100	NSYS PF8200	-	-
1000	-	NSYS PF10100	NSYS PF10200	-	-
1200	-	NSYS PF12100	NSYS PF12200	-	-
-	300	-	-	NSYS PS3100SD	NSYS PS3200SD
-	400	-	-	NSYS PS4100SD	NSYS PS4200SD



Zócalos altura 100 mm (4 esquinas + frontal y posterior)

Zócalos altura 100 mm (Juego de 2 laterales)

Zócalos altura 200 mm (4 esquinas + frontal y posterior)

Zócalos altura 200 mm (Juego de 2 laterales)

Características		Zócalos en acero inoxidable								
Material		Acero inoxidable, AISI 304L				Acero inoxidable, AISI 316L				
Acabado		Pulido Scotch-Brite®, para garantizar la durabilidad en aplicaciones en las que el contacto con el suelo puede ocasionar un incremento del riesgo de corrosión								
Instalación		Es necesario adquirir el kit de fijación zócalo (ref. NSYAPFXWM) separadamente, formado por tornillería y plantilla para hacer los taladros								
Dimensiones exteriores (mm)			Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm		Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm	
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)
800	800	300	NSYS PFX8100	NSYS PSX3100	NSYS PFX8200	NSYS PSX3200	NSYS PFX8100H	NSYS PSX3100H	NSYS PFX8200H	NSYS PSX3200H
1000	800	300	NSYS PFX10100	NSYS PSX3100	NSYS PFX10200	NSYS PSX3200	NSYS PFX10100H	NSYS PSX3100H	NSYS PFX10200H	NSYS PSX3200H
1200	800	300	NSYS PFX8100	NSYS PSX3100	NSYS PFX8200	NSYS PSX3200	NSYS PFX8100H	NSYS PSX3100H	NSYS PFX8200H	NSYS PSX3200H
	1000	300	NSYS PFX10100	NSYS PSX3100	NSYS PFX10200	NSYS PSX3200	NSYS PFX10100H	NSYS PSX3100H	NSYS PFX10200H	NSYS PSX3200H

Armarios murales de acero

Accesorios

Acoplamiento

PB500385-62



Ejemplo de ejecución.

PB500386-34



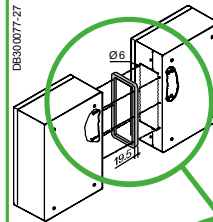
Versión sin paso de cables.

PB500387-26

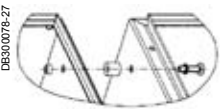


Versión con paso de cables.

Características	Acoplamiento de armarios Spacial de acero
	2 versiones disponibles: <ul style="list-style-type: none"> ■ Acoplamiento sin paso de cables. ■ Marco de acoplamiento que permite el paso de cables. ■ Separación de 17 mm entre los 2 armarios murales acoplados que permite el grado máximo de apertura de las puertas. Permite acoplar lateralmente 2 armarios murales. Las marcos permiten una apertura de 120° de la puerta.
Material	Poliéster con fibras de vidrio, autoextinguible
Grado de protección contra la penetración	IP66
Suministro	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kit compuesto por 4 elevadores con la tornillería ■ Se monta utilizando los tornillos entregados
Referencias	
Juego de 4 elevadores de acoplamiento	NSYAEUBUSC
Marco de acoplamiento 435 x 185 mm	NSYAEUBU41SC
Marco de acoplamiento 635 x 185 mm	NSYAEUBU61SC

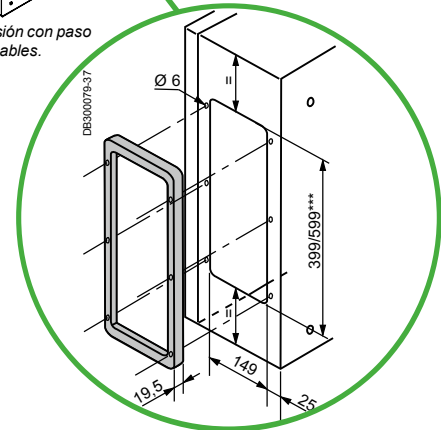


DE300079-27



Versión sin paso de cables.

Versión con paso de cables.



Armarios murales de acero

Accesorios

Elevación

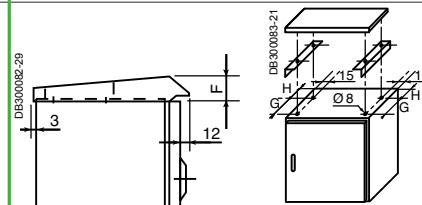


Características	Cáncamos de elevación
	Juego de 2 cáncamos de elevación M8. Se fijan directamente en el cuerpo del armario. No pueden montarse si hay colocado un tejadillo.
Material	Acero forjado, zincado
Carga máxima	210 kg por armario mural con una inclinación de 60°
Opciones	Encargue sus troquelados con nuestro servicio configurado en la página 6. Brocha para retoques página 295
Suministro	Se incluyen escuadras de refuerzo con los anillos (estas escuadras también pueden utilizarse como plantilla de perforaciones)
Referencia	
Juego de 2 cáncamos de elevación M8	NSYAELYTCR68

Protección



Características	Tejadillo de protección				
	Se fija directamente en el cuerpo del armario mural mediante 4 tornillos M6. Puede utilizarse en todas las instalaciones exteriores.				
Material	Chapa de acero				
Acabado	Galvanizado pintado, acabado texturizado				
Color	Gris RAL 7035				
Suministro	Se entrega con la tornillería necesaria para el montaje				
Anchura (mm)	Prof. (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	Referencias
150	200	36	75	23	NSYTJ2015
	250	36	75	23	NSYTJ2515
	300	36	75	23	NSYTJ3015
	400	36	75	23	NSYTJ4015
	500	36	75	23	NSYTJ5015
200	500	36	130	23	NSYTJ5020
	600	36	130	23	NSYTJ6020
	250	36	130	23	NSYTJ2520
	300	36	130	23	NSYTJ3020
	400	36	130	23	NSYTJ4020
250	800	36	130	23	NSYTJ8020
	400	42	150	48	NSYTJ4025
	500	42	150	48	NSYTJ5025
	600	42	150	48	NSYTJ6025
	800	42	150	48	NSYTJ8025
300	600	42	200	48	NSYTJ6030
	800	42	200	48	NSYTJ8030
	1000	42	200	48	NSYTJ10030
	1200	42	200	48	NSYTJ12030
400	600	42	300	48	NSYTJ6040
	800	42	300	48	NSYTJ8040
	1000	42	300	48	NSYTJ10040
	1200	42	300	48	NSYTJ12040



Armarios murales de acero

Accesorios

CRN



Sistema de cierre













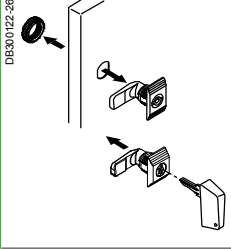
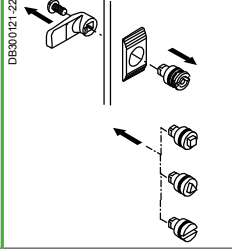


Cierre para armario Spacial CRN

Cierre de doble barra estándar de \varnothing 3 mm **NSYCDB3**.
Al fijar la palomilla al cierre el cierre de doble barra se convierte en un cierre con maneta.

■ Se acciona utilizando:

- Llave de palomilla ref.: **NSYDBP** 
- Llave **NSYLDB5** (conforme a DIN 43668) 

Tipo de cierre	Referencias del inserto	Referencias de la llave
 de 3 mm	NSYTDBCRN*	 NSYLDB5
□ de 6 mm	NSYTC6CRN	 NSYLC7
□ de 7 mm	NSYTC7CRN	 NSYLC7
□ de 8 mm	NSYTC8CRN	 NSYLC8
△ de 6,5 mm	NSYTT6CRN	 NSYLT8
△ de 7 mm	NSYTT7CRN	 NSYLT8
△ de 8 mm	NSYTT8CRN	 NSYLT8
 Cerradura destornillador	NSYAEDLSD	-
Cierre manual con maneta completo, accionado con la llave 405	NSYCL405CRN	
Cierre manual con maneta completo, accionado con la llave 220	NSYCL220CRN	
Cierre metálico completo, accionado con la llave 405E	NSYCLL405CRN	
		
Cambio de cierre.	Cambio de inserto.	

* Se entregan con 1 llave metálica.

PB500391432



PB500390465




Candado

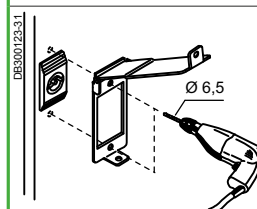
\varnothing 8 mm. Acero inoxidable.

\varnothing 7,5 mm / \varnothing 10 mm.

Referencias

 **NSYKPLM**

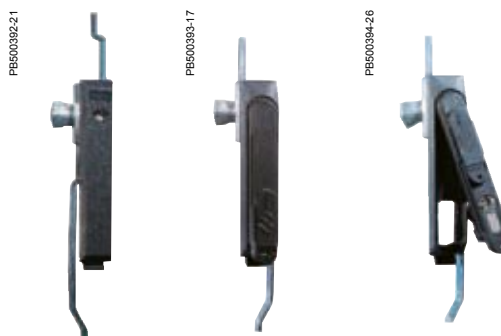
 **NSYCBCCRN**



NSYKPLM montaje del cierre de candado

CRNG

Sistema de cierre



Cierre para armario Spacial CRNG (cierre de tres puntos)

	Transformación de la cerradura estándar en variantes estandarizadas para envolventes con cerraduras de tres puntos ■ Cierre estándar de 5 mm y barra doble para los modelos CRNG. ■ Se acciona utilizando: llave NSYLDB5 (conforme a DIN 43668)			Transformación de la cerradura estándar en una cerradura retráctil de tres puntos con varios tipos de insertos		
Tipo de inserto	Referencias del inserto	Referencias de la llave*	Tipo de inserto	Referencias del inserto	Referencias de la llave*	
Cierre de cuadradillo □ de 6 mm	NSYTC6ML	NSYLC7	Cierre de barras accionado mediante llave	NSYTEDB5ML	NSYLDB5	
Cierre de cuadradillo □ de 7 mm	NSYTC7ML	NSYLC7	Cierre de cuadradillo □ de 7 mm	NSYTEC7ML	NSYLC7	
Cierre de cuadradillo □ de 8 mm	NSYTC8ML	NSYLC8	Cierre de cuadradillo □ de 8 mm	NSYTEC8ML	NSYLC8	
Cierre triangular △ de 7 mm	NSYTT7ML	NSYLT8	Cierre triangular △ de 7 mm	NSYET7ML	NSYLT8	
Cierre triangular △ de 8 mm	NSYTT8ML	NSYLT8	Cierre triangular △ de 8 mm	NSYET8ML	NSYLT8	
Cierre de maneta	NSYTSML		Cierre accionado mediante llave 405	NSYTEL405ML		
Cierre de maneta accionado con la llave 405 (incluida)	NSYTL405SML		Cierre accionado con llave reforzada	NSYTERML		

* Inserto sin llaves (a no ser que se indique lo contrario).

Accesorios para cierre mediante candado

	Sistema de cierre mediante candado que se coloca alrededor del embellecedor rectangular largo de los armarios murales e impide el acceso a la cerradura; para candados de Ø 9 mm.	Sistema de cierre mediante candado que impide el acceso a la maneta desmontable; para candados de Ø 9 mm.
Referencias	NSYBCPL	NSYBCME

Armarios murales de acero

Accesorios

CRN

Placa pasacables

PB500395-34



PB500327-33

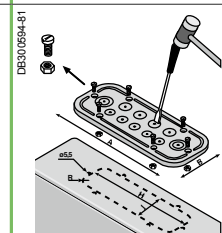


PB500396-31



Características	Estándar	Con troquelados FL	Aisladas
	La placa pasacables para Spacial CRN se fija mediante tornillos y garantiza la estanqueidad.	Placa pasacables.	<ul style="list-style-type: none"> Con junta de poliuretano. Excelente resistencia térmica. Las entradas para cables aisladas no pueden montarse en los modelos Spacial CRNG.
Material	Acero	Acero	ABS autoextinguible con un 30 % de fibra de vidrio
Color	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Instalación	<ul style="list-style-type: none"> Fijación mediante tornillos Enrasada con el cuerpo 	Fijación mediante tornillos	Pre-troquelados de diámetro Pg para acoplar prensaestopas, entradas cónicas, tubos, etc.
Suministro	<ul style="list-style-type: none"> Incluida en el modelo estándar del armario Spacial CRN Se entrega con un aislamiento independiente: permite realizar troquelados fácilmente sin que haya riesgo de dañar el aislamiento, y puede volverse a pintar fácilmente 	Incluye troquelados para FL13 y FL21 según el tamaño	-

Anchura (mm)	Prof. (mm)	Se acopla a la entrada	Fig. (sólo aisladas)	Referencias		
200	150	0	-	NSYTLCRNO	-	-
250	150/200	A	1	NSYTLCRNA	NSYTFL13CRNA	NSYTSACRNA
300	150/200	B	2	NSYTLCRNB	NSYTFL13CRNB	NSYTSACRNB
400/500	150	B	3	NSYTLCRNB	NSYTFL13CRNB	NSYTSACRNB
400	200/250	C	3	NSYTLCRNC	NSYTFL21CRNC	NSYTSACRNC
500/600	200/250/300	D	4	NSYTLCRND	NSYTFL21CRND	NSYTSACRND
800	200/250/300	E*	-	NSYTLCRNC	NSYTFL21CRNC	-
	200/250/300	E**	3	-	-	NSYTSACRNC



Ver entrada para cables en la página 260.

* Armario con 2 entradas.

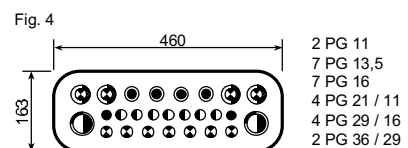
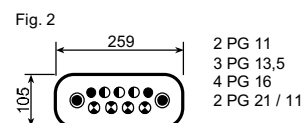
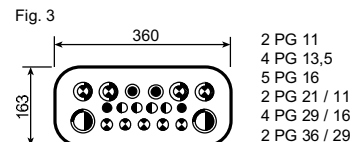
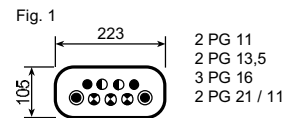
** Para entrada para cables tipo E utilice dos NSYTSACRNC.

PB500397-88



Ejemplo de uso (aisladas).

DB30012RES-93



- PG 11 (18,6 mm)
- PG 13,5 (20,4 mm)
- PG 16 (22,5 mm)
- PG 21 / 11 (28,3 / 18,6 mm)
- PG 29 / 16 (37 / 22,5 mm)
- PG 36 / 29 (47 / 37 mm)

Armarios murales de acero

Accesorios

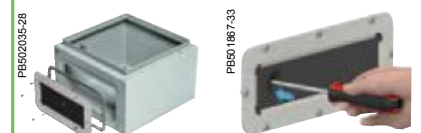
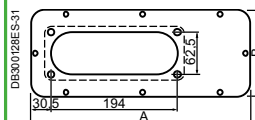
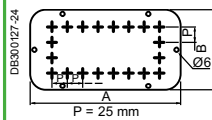
CRNG

Placa pasacables



Características	E estándar	Para membranas	FlexiCable
	Entradas de cables.	Entradas de cables.	FlexiCable es una placa pasacables innovadora, para realizar entradas de cables simple y rápidamente. No es necesario perforarla: la creación de entradas de cables requiere unos pocos segundos. ■ Diámetro de los cables: hasta 26 mm.
Material	Acero pintado con resina de epoxi-poliéster	Acero pintado con resina de epoxi-poliéster	-
Color	RAL 7035	RAL 7035	-
Grado de protección contra la penetración	-	Las membranas han sido desarrolladas para contener entradas de cables estancas de material aislante (clasificación por reacción al fuego V0), lo que garantiza el IP 65 (solicitud por separado)	IP55
Certificaciones	-	-	■ Resistencia al fuego: 650 °C según IEC 60695-2-11 ■ Resistencia a los cortocircuitos: 250 A, 25 kA según IEC 61439-1
Instalación	■ Superficie cuadrículada a paso de 25 mm para facilitar el perforado ■ Se fijan mediante tornillos	Se fijan mediante tornillos	Posibilidades de instalación: sustituye a la placa pasacables (S3D o CRN-G) o directamente sobre el armario
Otras características	-	-	Existe en 5 medidas por 46 tamaños de Spacial S3D (132 modelos)
Suministro	Se entregan con el modelo estándar de los armarios Spacial CRNG	-	■ 1 placa de montaje metálico con membrana premontada ■ 1 junta de estanqueidad ■ Tornillería

Anchura (mm)	Prof. (mm)	Se acopla a la entrada	Dimensiones A x B (mm)	Referencias	Dimensiones efectivas entrada cable (mm)	Referencias
600	300-400	-	495 x 220	-	428 x 153	NSYTLGME
	400	G		NSYTLG		
800	300-400	H*	345 x 130	NSYTLG	-	-
	-	-		NSYTLG	NSYTLDFL**	-
1000-1200	300-400	H*	445 x 130	NSYTLG	-	2 x NSYTLGME
	-	-		NSYTLG	NSYTLDFL**	-

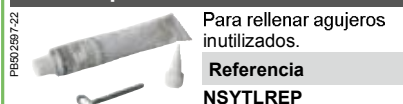


Montar la placa FlexiCable. Abrir un orificio con un destornillador.



Empujar el cable por la placa FlexiCable y acabar la instalación.

Kit de reparación FlexiCable



Para rellenar agujeros inutilizados.
Referencia
NSYTLREP

* 2 entradas.

** Troquelados FL21.

Armarios murales de acero

Accesorios

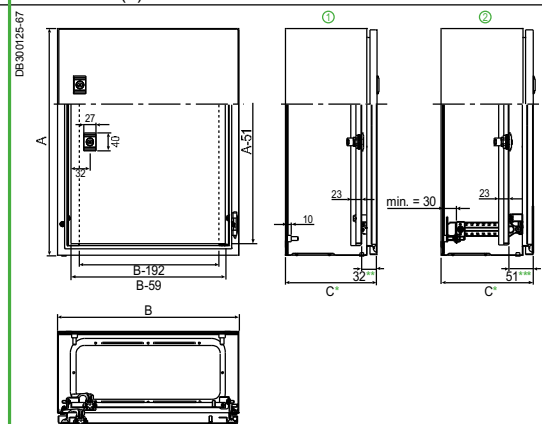
Puerta



PE50/0384-54

Puerta interna

	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cierre con barra doble de 3 mm. ■ No es compatible con el montaje de un retenedor de puerta y un interruptor de puerta. Contacte con nosotros. 	
Material	Chapa de acero	
Color	Gris RAL 7035	
Instalación	<ul style="list-style-type: none"> ■ La puerta interna puede montarse en el panel frontal del armario o en los soportes desplazables (no incluidos en el modelo estándar) ■ El montaje simultáneo de la puerta interior y una placa de montaje en los soportes desplazables es posible en el modelo estándar 	
Carga máxima	30 kg/m ²	
Dimensiones (mm)	Referencias	
Altura (A)	Anchura (B)	
400	300	NSYPIN43
500	400	NSYPIN54
600	400	NSYPIN64
700	500	NSYPIN75
800	600	NSYPIN86 (1)
1000	600	NSYPIN106 (1)
	800	NSYPIN108 (1)
1200	600	NSYPIN126
	800	NSYPIN128 (1)



- ① Puerta interna NSYPIN... fijada directamente al armario.
- ② Puerta interna NSYPIN... fijada al soporte ajustable NSYSDCR. En este caso se puede ajustar la profundidad de la puerta interna y de la placa de montaje.

(1) Equipados de perfiles verticales soldados para facilitar la gestión de cables.

* Tamaño C según la tabla general de la página 50.

** Salvo AI 1200 x An 600: 38,3.

*** Salvo AI 1200 x An 600: 59 y AI 1200 x An 800: 50.



Armarios de acero

Armarios de acero

Sumario

PB500067-39



Spacial SM-SF Armarios de acero **72**

Introducción	72
Características	74
Dimensiones	76
Tabla de selección	78
Panorama de accesorios específicos	84
Panorama de accesorios comunes	86
Accesorios	88

PB5000215-22



Lineas de productos relacionadas

SFP Aplicación Prisma	298
SFHD Armarios Heavy Duty	360
SF 5G, SFP 5G Armario para aplicaciones sísmicas y nucleares	374
Aplicación electrónica	392
SMHF Protección electromagnética	419
SFHF Protección electromagnética	419
Armario compartimentado para centros de control de motores	326
Aplicación automóvil	472

Armarios de acero

Introducción

SM

> Armario de acero multifuncional compacto IP55 para soluciones rápidas y simples.



PB502402-26



Robustez

- Cuerpo construido en una sola pieza con posterior soldado.
- Parte frontal formando un marco rígido con las esquinas soldadas.

PB502403-38



PB502404-30



Practicidad

- Dos traviesas de puerta, que pueden ser regulables en altura y utilizadas para fijar cables.
- El perfil de adaptación montado en la parte frontal del armario y traviesa universal de 40 mm (1 fila) en la parte posterior permiten disponer de los mismos puntos de fijación que el armario combinable.

PB500469-32



Estanqueidad

- IP asegurado por la rigidez del armario, la junta de estanqueidad del armario de poliuretano expandido y el posterior soldado.
- Armarios de dos puertas con cierre interior en la puerta izquierda.

PB502405-8



Confort

- Maneta de diseño robusto que permite accionar fácilmente el sistema de cierre, permitiendo montar cualquier inserto de forma, y llave de combinación cilíndrica.
- Inserto fácilmente intercambiable mediante un clic.

Esta gama puede ser configurada conforme a sus requisitos

4 servicios diferentes a su disposición:



Montaje según pedido



Montaje de accesorios estándar



Pintura



Mecanizado

Ver más información en pág. 474 o consultar nuestra web www.schneider-electric.com

Armarios de acero

Introducción

➤ Multi-purpose IP55 modular steel enclosure.

SF

Se adapta a todos los requisitos del cliente. Se entrega ensamblado, como solución lista para su uso.



PB502412-55

SF kit

Se adapta a los requisitos del cliente. Se presenta en forma de kit, hasta 600 configuraciones posibles.



PB502428-50

PB502440-50

Suministro en kit Suministro montado

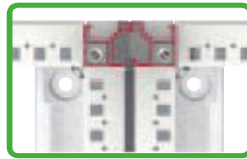
PB502414-50



Robustez

- Estructura construida por un único perfil de 15/10° mm de acero galvanizado, de elevado momento de inercia.
- Montantes verticales atornillados mediante uniones de acero sinterizado tratado. Fijación mediante 8 tornillos, uno en cada vértice del armario.
- Capaz de soportar 1000 kg repartidos en su volumen.

PB500492-32



Fiabilidad

- El diseño del perfil consigue que al unir dos armarios se cree una doble barrera de protección contra la entrada de agua y polvo.
- La primera barrera está formada por la unión metálica de los perfiles, y la segunda barrera por la junta de EPDM que garantiza la estanqueidad.

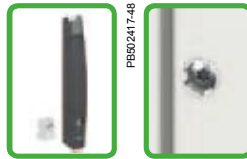
PB503272-56



Estética

Los paneles integrados, el nuevo perfil de unión y el nuevo diseño de la maneta, confieren una estética compacta y acorde a las necesidades del mercado.

PB502416-8



Confort

- Maneta de diseño robusta que permite accionar fácilmente el sistema de cierre, permitiendo montar cualquier llave cilíndrica.

PB502417-48

PB502426-15



Practicidad

Suspensión del panel posterior mediante una pieza de autocentrado para facilitar el atornillado.

PB502418-20



Simplicidad

El nuevo diseño permite unir armarios en cualquier dirección, consiguiéndose una adaptación total a la instalación.

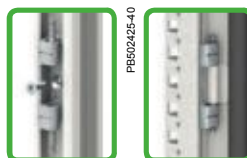
PB502419-12



Accesibilidad

El diseño simétrico del perfil permite montar puertas en cualquier lado del armario, con apertura a derecha o izquierda, ofreciendo total accesibilidad al armario.

PB502424-16



Rapidez

- El doble sistema de perforación del perfil permite fijar la mayoría de los accesorios directamente con tornillos TORX T30 M6 autorroscantes o mediante tuercas.
- El montaje de las traviesas es encliquetable y se fijan mediante tornillos autorroscantes.
- Montaje de la puerta introduciendo los pasadores imperdibles de la bisagra en su alojamiento de la puerta.

PB502425-40

Armarios de acero

Características

SM

PB602401-32



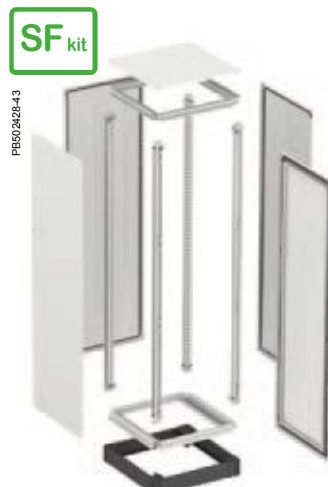
Características	Spacial SM Armarios compactos
	<p>Cuerpo compacto con un marco frontal rígido, esquinas soldadas y panel posterior 4 soportes instalados en profundidad, para ajustar y fijar el equipo a intervalos de 25 mm</p> <p>Composición básica</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puerta frontal con estructura de refuerzo (railes horizontales de altura ajustable) ■ Las puertas dobles se solapan, con un sistema para inmovilizar la puerta izquierda ■ Puerta reversible, apertura a 120° ■ Panel posterior soldado ■ 4 puntos de cierre con maneta e inserto de doble barra 5 mm ■ Placa pasacables 1 entrada ■ Patas soporte para placa de montaje <p>Versiones / Configuraciones</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Armario compacto con puerta ciega y placa de montaje ■ Armario compacto con puerta ciega y sin placa de montaje ■ Armario compacto con puerta de cristal transparente Securit® y sin placa de montaje <p>Protección de personal</p> <p>Accesorios necesarios para garantizar la continuidad de puesta a tierra, ver página 294</p>
Material	Chapa de acero
Acabado	Acabado texturizado con polvo epoxi-poliéster
Color	Gris RAL 7035
Grado de protección contra la penetración	IP55 según IEC 60529
Grado de protección mecánica	IK10 para la puerta ciega, e IK8 para la puerta transparente según IEC 62262
Normas	Conforme a la norma para armarios IEC 62208 y la directiva RoHS
Certificaciones	BV, DNV, UL* y CUL. *1P.- 1, 2, 3, 3R, 4, 5, 12, 12K y 13 *2P.- 1, 12, 12K
Instalación	Instalación en interiores/exterior*: * Conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 (resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario, ver página 102
Carga máxima	700
Opciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ Zócalos, alturas 100 mm y 200 mm, ver página 96 ■ Cáncamos de elevación, referencia NSYSMEB ■ Puerta interior, ver página 105 ■ Accesorios de puerta, ver página 107 ■ Otras opciones de cierre, ver página 110 ■ Placas de montaje y sistema Telequick, ver página 212

Armarios de acero

Características



PES02412-34



PES02412-43

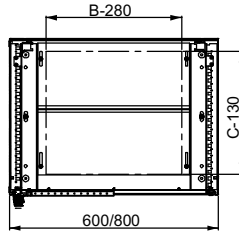
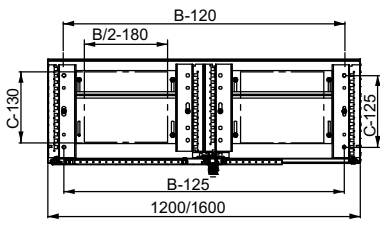
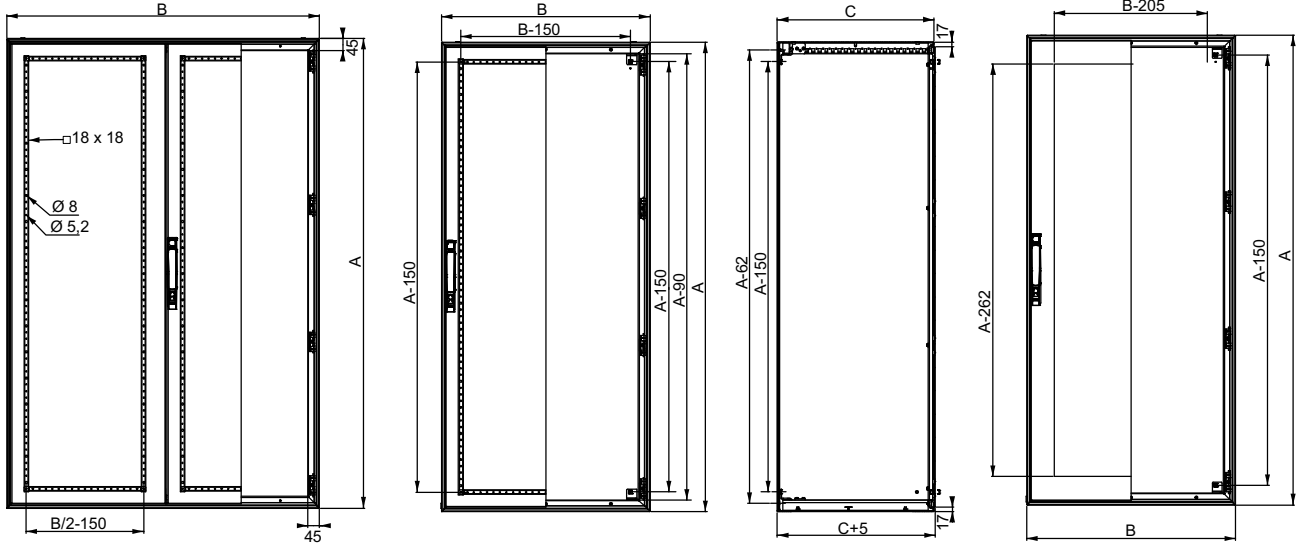
Spacial SF Armarios combinables - Suministro montado	Spacial SF Armarios combinables - Suministro en kit
<p>Estructura hecha de montantes verticales unidos con marcos superior e inferior</p> <p>Paneles y puertas integrados en la estructura</p> <p>Manufacturados con sección única y estructura perforada a intervalos de 25 mm</p>	<p>Estructura hecha de montantes verticales unidos con marcos superior e inferior</p> <p>Paneles y puertas integrados en la estructura</p> <p>Manufacturados con sección única y estructura perforada a intervalos de 25 mm</p>
<p>Composición básica</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puerta frontal con estructura de refuerzo (raíles horizontales de altura ajustable) y embellecedor ■ Las puertas dobles se solapan, con un sistema para inmovilizar la puerta izquierda ■ Puerta reversible, apertura a 120° ■ Panel posterior atomillable con tornillos cautivos ■ Tejado desmontable ■ 4 puntos de cierre con maneta e inserto de doble barra 5 mm ■ Patas soporte de placa de montaje ■ Raíles corredera placa de montaje ■ 2 traviesas de fijación rápida 	<p>Composición básica</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Puerta frontal con estructura de refuerzo (raíles horizontales de altura ajustable) ■ Las puertas dobles se solapan, con un sistema para inmovilizar la puerta izquierda ■ Puerta reversible, apertura a 120° ■ Panel posterior atomillable con tornillos cautivos ■ Tejado desmontable, incluye marco superior ■ 4 puntos de cierre con maneta e inserto de doble barra 5 mm ■ Patas soporte de placa de montaje incluidas en el kit de marcos superior e inferior ■ Raíles corredera placa de montaje incluidos en el kit de marcos superior e inferior ■ 2 traviesas de fijación rápida incluidas en el kit de marcos superior e inferior
<p>Versiónes / Configuraciones</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Armario modular con puerta ciega y placa de montaje ■ Armario modular con puerta ciega y sin placa de montaje ■ Armario modular con puerta de cristal transparente Securit® y sin placa de montaje 	<p>Versiónes / Configuraciones</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kit de montantes ■ Kit de marcos superior e inferior ■ Kit de panel posterior ■ Kit de puerta (ciega o transparente)
<p>Protección del personal</p> <p>Accesorios necesarios para garantizar la continuidad de la puesta a tierra, ver página 294</p>	<p>Protección del personal</p> <p>Accesorios necesarios para garantizar la continuidad de la puesta a tierra, ver página 294</p>
Chapa de acero	
Acabado texturizado con polvo epoxi-poliéster	
Gris RAL 7035	
IP55 según IEC 60529	IP55 según IEC 60529
IK10 para la puerta ciega, e IK8 para la puerta transparente según IEC 62262	IK10 para la puerta ciega, e IK8 para la puerta transparente según IEC 62262
Conforme a la norma para armarios IEC 62208 y la directiva RoHS	
<p>BV, DNV, UL y CUL*.</p> <p>*1 Puerta: 1, 3R, 12, 12K</p> <p>*2 Puertas: 1, 3R, 12, 12K</p>	<p>BV, DNV, UL*, CUL.</p> <p>*1 Puerta: 1, 3R, 12, 12K</p> <p>*2 Puertas: 1, 3R, 12, 12K</p>
<p>Instalación en interiores/exterior*:</p> <p>* Conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 (resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario, ver página 102</p>	<p>Instalación en interiores/exterior*:</p> <p>* Conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 (resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario, ver página 102</p>
1000	1000
<ul style="list-style-type: none"> ■ Opciones de paneles laterales, ver página 88 ■ Opciones de conjuntos de armarios, ver página 90 ■ Zócalos, alturas 100 mm y 200 mm, ver página 96 ■ Placas pasacables, ver página 98 ■ Sistemas de elevación, ver página 100 ■ Opciones de tejado, ver página 102 ■ Accesorios de puerta, ver página 107 ■ Otras opciones de cierre, ver página 110 ■ Placas de montaje y sistema Telequick, ver página 212 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Embellecedor de puertas, ver página 107 ■ Opciones de paneles laterales, ver página 88 ■ Opciones de conjuntos de armarios, ver página 90 ■ Zócalos, alturas 100 mm y 200 mm, ver página 96 ■ Placas pasacables, ver página 98 ■ Sistemas de elevación, ver página 100 ■ Opciones de tejado, ver página 102 ■ Otras opciones de cierre, ver página 110 ■ Placas de montaje y sistema Telequick, ver página 212

Armarios de acero

Dimensiones

SM

DB300190ES-178



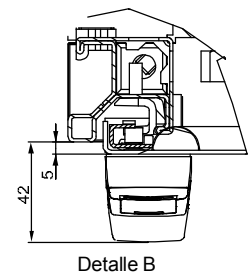
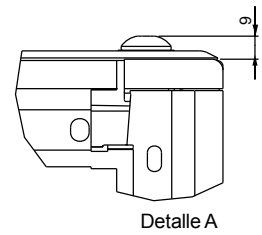
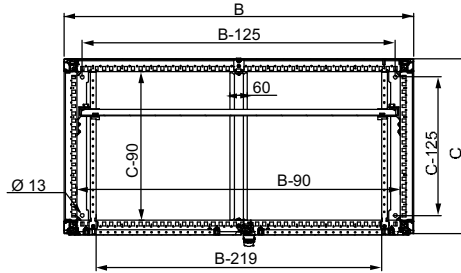
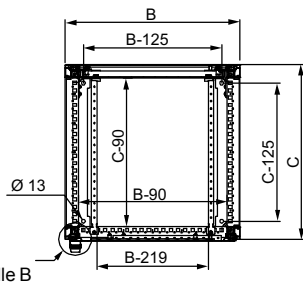
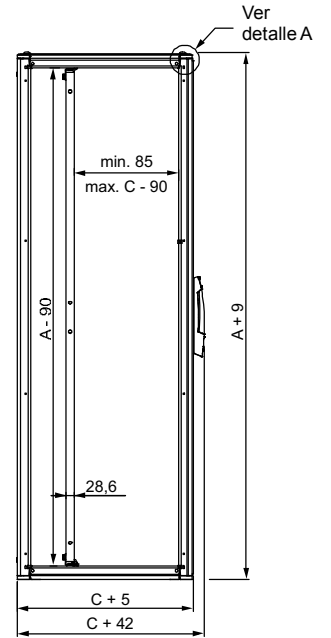
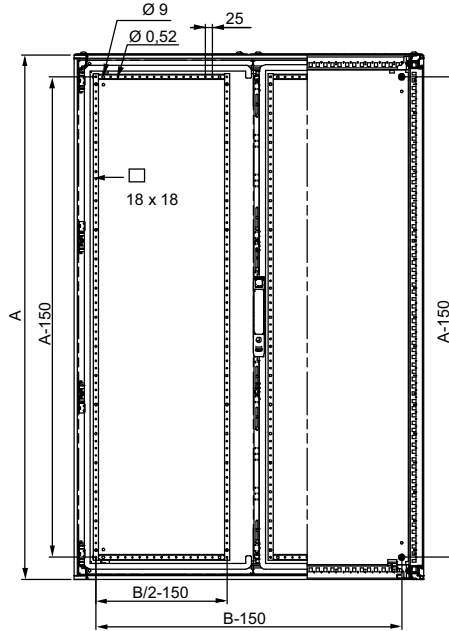
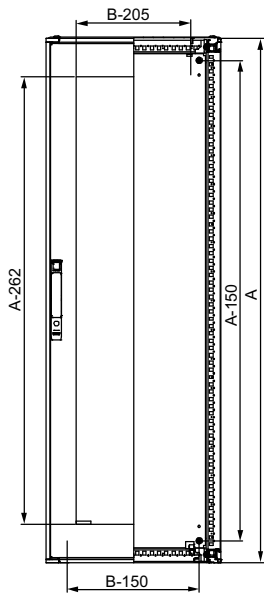
Modelos de 1200 de ancho
sin carriles de reglaje superior/inferior

Armarios de acero

Dimensiones



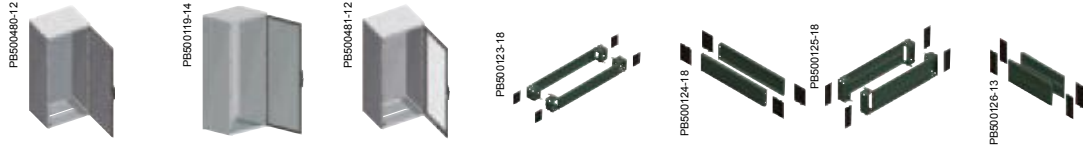
DEG00852



Armarios de acero

Tabla de selección

SM



Características			Puerta			Zócalo					
Dimensiones (mm)			N.º de puertas	Ciega		Transparente	Altura 100 mm		Altura 200 mm		
Alt. (A)	An. (B)	P. (C)		Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Sin placa de montaje	Kit frontal (cantoneras + paneles frontales)	Paneles laterales 2 u.	Kit frontal (cantoneras + paneles frontales)	Paneles laterales 4 u.	
1200	800	300	1	NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
	1000	300	2	NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100	NSYSPF10200	NSYSPS3200	
	1200	400	2	NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
1400	600	300	1	NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	
	800	300	1	NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
		1000	400	2	NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
		1200	400	2	NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
1600	600	300	1	NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	
	800	300	1	NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200	
		400	1	NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
	1000	300	2	NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100	NSYSPF10200	NSYSPS3200	
		400	2	NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	
	1200	300	2	NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSPF12100	NSYSPS3100	NSYSPF12200	NSYSPS3200	
		400	2	NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
	1800	600	300	1	NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
			400	1	NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
			500	1	NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200
		800	300	1	NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
400			1	NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
500			1	NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	
600			1	NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	
1000			400	1	NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
			400	2	NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
		500	2	NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	
1200		400	2	NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	
		1600	400	2	NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200
500		2	NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200		
2000		600	300	1	NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
			400	1	NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
			500	1	NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200
		800	300	1	NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
	400		1	NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	
	500		1	NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	
	600		1	NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	
	1000		400	2	NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
			500	2	NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
	1200	400	2	NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	
		600	2	NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	
	1600	400	2	NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200	
		500	2	NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200	
		600	2	NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200	

Armarios de acero

Tabla de selección

SM

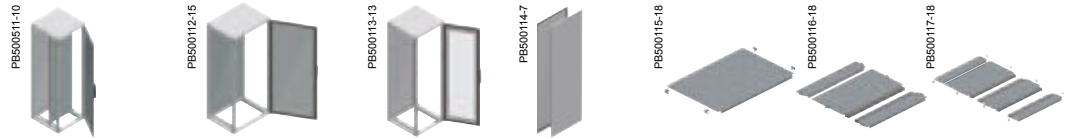


Características			Puerta interior	Placa de montaje	Montantes verticales		Bastidor pivotante 19" descentrado	Bastidor pivotante 19" centrado	
Dimensiones (mm)		N.º de puertas			Estándar	Técnicos			
Alt. (A)	An. (B)		P. (C)						
1200	800	300	1	-	NSYMP128	-	NSYTVR12	-	
	1000	300	2	-	NSYMP1210	-	NSYTVR12	-	
	1200	400	2	-	NSYMP1212	-	NSYTVR12	-	
1400	600	300	1	-	NSYMP146	-	NSYTVR14	-	
		400	1	-	NSYMP146	-	NSYTVR14	-	
	800	300	1	-	NSYMP148	-	NSYTVR14	NSYRSW27	
		400	1	-	NSYMP148	-	NSYTVR14	NSYRSW27	
	1000	400	2	-	NSYMP1410	-	NSYTVR14	-	
	1200	400	2	-	NSYMP1412	-	NSYTVR14	-	
1600	600	300	1	NSYID166	NSYMP166	-	NSYTVR16	-	
		400	1	NSYID166	NSYMP166	-	NSYTVR16	-	
	800	300	1	NSYID168	NSYMP168	-	NSYTVR16	NSYRSW31	
		400	1	NSYID168	NSYMP168	-	NSYTVR16	NSYRSW31	
	1000	300	2	-	NSYMP1610	-	NSYTVR16	-	
		400	2	-	NSYMP1610	-	NSYTVR16	-	
	1200	300	2	-	NSYMP1612	-	NSYTVR16	-	
		400	2	-	NSYMP1612	-	NSYTVR16	-	
	1800	600	300	1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-
			400	1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-
500			1	NSYID186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	-	
800		300	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	
		400	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	
		500	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	
		600	1	NSYID188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYRSW36	
1000		400	1	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	
		400	2	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	
		500	2	NSYID1810	NSYMP1810	NSYVR18	NSYTVR18	-	
1200		400	2	-	NSYMP1812	NSYVR18	NSYTVR18	-	
		500	2	-	NSYMP1812	NSYVR18	NSYTVR18	-	
1600		400	2	-	NSYMP1816	NSYVR18	NSYTVR18	-	
		500	2	-	NSYMP1816	NSYVR18	NSYTVR18	-	
2000		600	300	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-
			400	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-
			500	1	NSYID206	NSYMP206	NSYVR20	NSYTVR20	-
		800	300	1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40
	400		1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	
	500		1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	
	600		1	NSYID208	NSYMP208	NSYVR20	NSYTVR20	NSYRSW40	
	1000	400	2	NSYID2010	NSYMP2010	NSYVR20	NSYTVR20	-	
		500	2	NSYID2010	NSYMP2010	NSYVR20	NSYTVR20	-	
	1200	400	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	
		500	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	
		600	2	-	NSYMP2012	NSYVR20	NSYTVR20	-	
	1600	400	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	
		500	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	
		600	2	-	NSYMP2016	NSYVR20	NSYTVR20	-	

Armarios de acero

Tabla de selección

SF

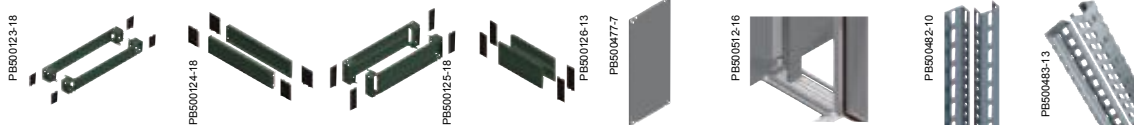


Dimensiones nominales (mm)			N.º de puertas	Puerta			Paneles laterales	Tapa entrada de cables		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Transparente Sin placa de montaje		Ciega	1 entrada	2 entradas
1200	600	400	1	NSYSF12640P	NSYSF12640	-	NSY2SP124	NSYEC64	NSYEC641	-
		600	1	NSYSF12660P	NSYSF12660	-	NSY2SP126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
	800	400	1	NSYSF12840P	NSYSF12840	-	NSY2SP124	NSYEC84	NSYEC841	-
		600	1	NSYSF12860P	NSYSF12860	-	NSY2SP126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
1400	600	400	1	NSYSF14640P	NSYSF14640	-	NSY2SP144	NSYEC64	NSYEC641	-
	800	400	1	NSYSF14840P	NSYSF14840	-	NSY2SP144	NSYEC84	NSYEC841	-
1600	600	600	1	NSYSF16660P	NSYSF16660	-	NSY2SP166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	NSYSF16680P	NSYSF16680	-	NSY2SP168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	600	1	NSYSF16860P	NSYSF16860	-	NSY2SP166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		800	1	NSYSF16880P	NSYSF16880	-	NSY2SP168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
1800	400	400	1	-	NSYSF18440	-	NSY2SP184	NSYEC44	NSYEC441	-
		500	1	-	NSYSF18450	-	NSY2SP185	NSYEC45	NSYEC451	-
		600	1	-	NSYSF18460	-	NSY2SP186	-	NSYEC461	-
	600	400	1	NSYSF18640P	NSYSF18640	NSYSF18640T	NSY2SP184	NSYEC64	NSYEC641	-
		500	1	NSYSF18650P	NSYSF18650	NSYSF18650T	NSY2SP185	NSYEC65	NSYEC651	-
		600	1	NSYSF18660P	NSYSF18660	-	NSY2SP186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	-	-	NSYSF18680T	NSY2SP188	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	400	1	NSYSF18840P	NSYSF18840	NSYSF18840T	NSY2SP184	NSYEC84	NSYEC841	-
		500	1	NSYSF18850P	NSYSF18850	NSYSF18850T	NSY2SP185	NSYEC85	NSYEC851	-
		600	1	NSYSF18860P	NSYSF18860	NSYSF18860T	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
	1000	600	2	NSYSF188602DP	NSYSF188602D	-	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		400	1	NSYSF181040P	NSYSF181040	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-
	1200	400	2	NSYSF1810402DP	NSYSF1810402D	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-
		500	1	NSYSF181050P	NSYSF181050	-	NSY2SP185	NSYEC105	NSYEC1051	-
		600	1	NSYSF181060P	NSYSF181060	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
		600	2	NSYSF1810602DP	NSYSF1810602D	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062
400		2	NSYSF1812402DP	NSYSF1812402D	-	NSY2SP184	NSYEC124	NSYEC1241	-	
500		2	NSYSF1812502DP	NSYSF1812502D	-	NSY2SP185	NSYEC125	NSYEC1251	-	
2000	300	500	1	-	NSYSF20350	-	NSY2SP205	NSYEC35	NSYEC351	-
		600	1	-	NSYSF20360	-	NSY2SP206	NSYEC36	NSYEC361	-
		800	1	-	NSYSF20380	-	NSY2SP208	-	NSYEC381	-
	400	400	1	-	NSYSF20440	-	NSY2SP204	NSYEC44	NSYEC441	-
		500	1	-	NSYSF20450	-	NSY2SP205	NSYEC45	NSYEC451	-
		600	1	-	NSYSF20460	-	NSY2SP206	NSYEC46	NSYEC461	-
		800	1	-	NSYSF20480	-	NSY2SP208	NSYEC48	NSYEC481	-
	600	400	1	NSYSF20640P	NSYSF20640	NSYSF20640T	NSY2SP204	NSYEC64	NSYEC641	-
		500	1	NSYSF20650P	NSYSF20650	NSYSF20650T	NSY2SP205	NSYEC65	NSYEC651	-
		600	1	NSYSF20660P	NSYSF20660	-	NSY2SP206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
		800	1	NSYSF20680P	NSYSF20680	-	NSY2SP208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
	800	400	1	NSYSF20840P	NSYSF20840	NSYSF20840T	NSY2SP204	NSYEC84	NSYEC841	-
		500	1	NSYSF20850P	NSYSF20850	NSYSF20850T	NSY2SP205	NSYEC85	NSYEC851	-
		600	1	NSYSF20860P	NSYSF20860	NSYSF20860T	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
		600	2	NSYSF208602DP	NSYSF208602D	-	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
	1000	800	1	NSYSF20880P	NSYSF20880	NSYSF20880T	NSY2SP208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
		400	1	NSYSF201040P	NSYSF201040	NSYSF201040T	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-
		400	2	NSYSF2010402DP	NSYSF2010402D	-	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-
		500	1	NSYSF201050P	NSYSF201050	NSYSF201050T	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-
		500	2	NSYSF2010502DP	NSYSF2010502D	-	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-
600		1	NSYSF201060P	NSYSF201060	NSYSF201060T	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
600		2	NSYSF2010602DP	NSYSF2010602D	-	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
800		1	NSYSF201080P	NSYSF201080	-	NSY2SP208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082	
1200	400	2	NSYSF2012402DP	NSYSF2012402D	-	NSY2SP204	NSYEC124	NSYEC1241	-	
	500	2	NSYSF2012502DP	NSYSF2012502D	-	NSY2SP205	NSYEC125	NSYEC1251	-	
	600	2	NSYSF2012602DP	NSYSF2012602D	-	NSY2SP206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
	800	2	NSYSF2012802DP	NSYSF2012802D	-	NSY2SP208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	
1600	400	2	NSYSF2016402DP	NSYSF2016402D	-	NSY2SP204	NSYEC164	NSYEC1641	-	
	500	2	NSYSF2016502DP	NSYSF2016502D	-	NSY2SP205	NSYEC165	NSYEC1651	-	
	600	2	NSYSF2016602DP	NSYSF2016602D	-	NSY2SP206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	
2200	400	600	1	-	NSYSF22460	-	NSY2SP226	-	NSYEC461	-
		600	1	NSYSF22660P	NSYSF22660	-	NSY2SP226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662
	600	800	1	NSYSF22680P	NSYSF22680	-	NSY2SP228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682
		800	1	NSYSF22860P	NSYSF22860	-	NSY2SP228	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862
	800	600	1	NSYSF22880P	NSYSF22880	NSYSF22880T	NSY2SP228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882
		1000	600	1	NSYSF221060P	NSYSF221060	-	NSY2SP226	NSYEC106	NSYEC1061
	1200	600	2	NSYSF2212602DP	NSYSF2212602D	-	NSY2SP226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262
		800	2	NSYSF2212802DP	NSYSF2212802D	-	NSY2SP228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282

Armarios de acero

Tabla de selección

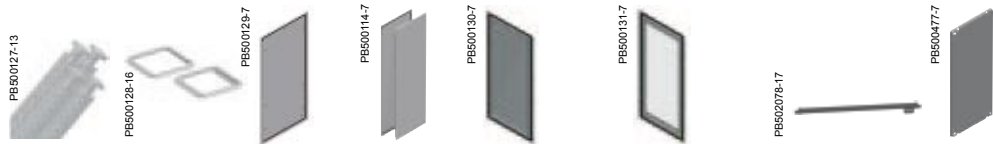
SF



Dimensiones nominales (mm)		Zócalo				Placa de montaje	Placa de montaje intermedia	Montantes verticales		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)	Altura 100 mm		Altura 200 mm				Estándar	Técnicos
			Kit frontal (cantonerías + paneles frontales)	Paneles laterales 2 u.	Kit frontal (cantonerías + paneles frontales)	Paneles laterales 4 u.				
1200	600	400	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP126	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP126	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
	800	400	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP128	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP128	NSYSIMP12	-	NSYTVR12
1400	600	400	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP146	NSYSIMP14	-	NSYTVR14
	800	400	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP148	NSYSIMP14	-	NSYTVR14
1600	600	600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP166	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP166	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
	800	600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP168	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
		800	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP168	NSYSIMP16	-	NSYTVR16
1800	400	400	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
		500	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
	600	500	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP186	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		800	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
	800	500	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
		600	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP188	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18
1000	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	500	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
1200	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP1810	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	400	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	500	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
	600	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP1812	NSYSIMP18	NSYVR18	NSYTVR18	
2000	300	500	NSYSPF3100	NSYSPS5100	NSYSPF3200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF3100	NSYSPS6100	NSYSPF3200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF3100	NSYSPS8100	NSYSPF3200	NSYSPS8200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		400	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
	400	500	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF4100	NSYSPS8100	NSYSPF4200	NSYSPS8200	-	-	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
	600	500	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200	NSYMP206	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
		800	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20
800	500	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	800	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP208	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
1000	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	400	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	500	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	500	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
600	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	800	NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	800	NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200	NSYMP2010	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
1200	400	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	500	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	800	NSYSPF12100	NSYSPS8100	NSYSPF12200	NSYSPS8200	NSYMP2012	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
1600	400	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	500	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
	600	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200	NSYMP2016	NSYSIMP20	NSYVR20	NSYTVR20	
2200	400	600	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200	-	-	NSYVR22	NSYTVR22
		600	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200	NSYMP226	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	800	600	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYMP228	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		800	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200	NSYMP228	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	1000	600	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200	NSYMP2210	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		600	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP2212	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
	1200	600	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200	NSYMP2212	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22
		800	NSYSPF12100	NSYSPS8100	NSYSPF12200	NSYSPS8200	NSYMP2212	NSYSIMP22	NSYVR22	NSYTVR22

Armarios de acero

Tabla de selección

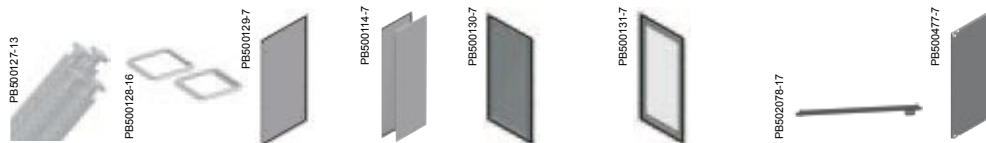


Dimensiones nominales (mm)			N.º de puertas	Montantes verticales	Cuadro inferior y cuadro superior con techo	Panel posterior	Paneles laterales	Puerta ciega (1)	Puerta transparente (cristal Securit®) (1)	Embellecedor de puertas	Placa de montaje	
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)										
1200	600	400	1	NSYSFV12	NSYSFC64	NSYBP126	NSY2SP124	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		500	1	NSYSFV12	NSYSFC65	NSYBP126	NSY2SP125	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		600	1	NSYSFV12	NSYSFC66	NSYBP126	NSY2SP126	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
		800	1	NSYSFV12	NSYSFC68	NSYBP126	NSY2SP128	NSYSFD126	NSYSFD126T	NSYTRIM6SF	NSYMP126	
	800	400	1	NSYSFV12	NSYSFC84	NSYBP128	NSY2SP124	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		500	1	NSYSFV12	NSYSFC85	NSYBP128	NSY2SP125	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		600	1	NSYSFV12	NSYSFC86	NSYBP128	NSY2SP126	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
		800	1	NSYSFV12	NSYSFC88	NSYBP128	NSY2SP128	NSYSFD128	NSYSFD128T	NSYTRIM8SF	NSYMP128	
	1400	600	400	1	NSYSFV14	NSYSFC64	NSYBP146	NSY2SP144	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			500	1	NSYSFV14	NSYSFC65	NSYBP146	NSY2SP145	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			600	1	NSYSFV14	NSYSFC66	NSYBP146	NSY2SP146	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
			800	1	NSYSFV14	NSYSFC68	NSYBP146	NSY2SP148	NSYSFD146	NSYSFD146T	NSYTRIM6SF	NSYMP146
800		400	1	NSYSFV14	NSYSFC84	NSYBP148	NSY2SP144	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		500	1	NSYSFV14	NSYSFC85	NSYBP148	NSY2SP145	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		600	1	NSYSFV14	NSYSFC86	NSYBP148	NSY2SP146	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
		800	1	NSYSFV14	NSYSFC88	NSYBP148	NSY2SP148	NSYSFD148	NSYSFD148T	NSYTRIM8SF	NSYMP148	
1600		600	400	1	NSYSFV16	NSYSFC64	NSYBP166	NSY2SP164	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			500	1	NSYSFV16	NSYSFC65	NSYBP166	NSY2SP165	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			600	1	NSYSFV16	NSYSFC66	NSYBP166	NSY2SP166	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
			800	1	NSYSFV16	NSYSFC68	NSYBP166	NSY2SP168	NSYSFD166	NSYSFD166T	NSYTRIM6SF	NSYMP166
	800	400	1	NSYSFV16	NSYSFC84	NSYBP168	NSY2SP164	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		500	1	NSYSFV16	NSYSFC85	NSYBP168	NSY2SP165	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		600	1	NSYSFV16	NSYSFC86	NSYBP168	NSY2SP166	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
		800	1	NSYSFV16	NSYSFC88	NSYBP168	NSY2SP168	NSYSFD168	NSYSFD168T	NSYTRIM8SF	NSYMP168	
	1800	400	400	1	NSYSFV18	NSYSFC44	NSYBP184	NSY2SP184	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			500	1	NSYSFV18	NSYSFC45	NSYBP184	NSY2SP185	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC46	NSYBP184	NSY2SP186	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
			800	1	NSYSFV18	NSYSFC48	NSYBP184	NSY2SP188	NSYSFD184	-	NSYTRIM4SF	-
600		400	1	NSYSFV18	NSYSFC64	NSYBP186	NSY2SP184	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		500	1	NSYSFV18	NSYSFC65	NSYBP186	NSY2SP185	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		600	1	NSYSFV18	NSYSFC66	NSYBP186	NSY2SP186	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		800	1	NSYSFV18	NSYSFC68	NSYBP186	NSY2SP188	NSYSFD186	NSYSFD186T	NSYTRIM6SF	NSYMP186	
		800	400	1	NSYSFV18	NSYSFC84	NSYBP188	NSY2SP184	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			500	1	NSYSFV18	NSYSFC85	NSYBP188	NSY2SP185	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC86	NSYBP188	NSY2SP186	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188
			800	2	NSYSFV18	NSYSFC86	NSYBP188	NSY2SP186	NSYSFD1882D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP188
1000		400	1	NSYSFV18	NSYSFC88	NSYBP188	NSY2SP188	NSYSFD188	NSYSFD188T	NSYTRIM8SF	NSYMP188	
		800	2	NSYSFV18	NSYSFC88	NSYBP188	NSY2SP188	NSYSFD1882D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP188	
		1200	400	1	NSYSFV18	NSYSFC104	NSYBP1810	NSY2SP184	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
			400	2	NSYSFV18	NSYSFC104	NSYBP1810	NSY2SP184	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810
			500	1	NSYSFV18	NSYSFC105	NSYBP1810	NSY2SP185	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
			600	1	NSYSFV18	NSYSFC106	NSYBP1810	NSY2SP186	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
		1200	600	2	NSYSFV18	NSYSFC106	NSYBP1810	NSY2SP186	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810
			800	1	NSYSFV18	NSYSFC108	NSYBP1810	NSY2SP188	NSYSFD1810	NSYSFD1810T	NSYTRIM10SF	NSYMP1810
800			2	NSYSFV18	NSYSFC108	NSYBP1810	NSY2SP188	NSYSFD18102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP1810	
1200			400	2	NSYSFV18	NSYSFC124	NSYBP1812	NSY2SP184	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812
			500	2	NSYSFV18	NSYSFC125	NSYBP1812	NSY2SP185	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812
			600	2	NSYSFV18	NSYSFC126	NSYBP1812	NSY2SP186	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812
	800		2	NSYSFV18	NSYSFC128	NSYBP1812	NSY2SP188	NSYSFD18122D	NSYSFD18122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP1812	

(1) Bisagras, enganches fallebas y maneta con inserto doble barra 5 mm incluidas.

Armarios de acero

Tabla de selección



Dimensiones nominales (mm)		N.º de puertas	Montantes verticales	Cuadro inferior y cuadro superior con techo	Panel posterior	Paneles laterales	Puerta ciega (1)	Puerta transparente (cristal Securit®) (1)	Embellecedor de puertas	Placa de montaje		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)										
2000	300	500	1	NSYSFV20	NSYSFC35	NSYBP203	NSY2SP205	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC36	NSYBP203	NSY2SP206	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC38	NSYBP203	NSY2SP208	NSYSFD203	-	NSYTRIM3SF	-	
	400	400	1	NSYSFV20	NSYSFC44	NSYBP204	NSY2SP204	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-	
		500	1	NSYSFV20	NSYSFC45	NSYBP204	NSY2SP205	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC46	NSYBP204	NSY2SP206	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC48	NSYBP204	NSY2SP208	NSYSFD204	-	NSYTRIM4SF	-	
	600	400	1	NSYSFV20	NSYSFC64	NSYBP206	NSY2SP204	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		500	1	NSYSFV20	NSYSFC65	NSYBP206	NSY2SP205	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC66	NSYBP206	NSY2SP206	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC68	NSYBP206	NSY2SP208	NSYSFD206	NSYSFD206T	NSYTRIM6SF	NSYMP206	
	800	400	1	NSYSFV20	NSYSFC84	NSYBP208	NSY2SP204	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
		500	1	NSYSFV20	NSYSFC85	NSYBP208	NSY2SP205	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
		600	1	NSYSFV20	NSYSFC86	NSYBP208	NSY2SP206	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
		600	2	NSYSFV20	NSYSFC86	NSYBP208	NSY2SP206	NSYSFD2082D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP208	
	800	800	1	NSYSFV20	NSYSFC88	NSYBP208	NSY2SP208	NSYSFD208	NSYSFD208T	NSYTRIM8SF	NSYMP208	
		800	2	NSYSFV20	NSYSFC88	NSYBP208	NSY2SP208	NSYSFD2082D	-	NSYTRIM8SF2D	NSYMP208	
		1000	400	1	NSYSFV20	NSYSFC104	NSYBP2010	NSY2SP204	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010
			400	2	NSYSFV20	NSYSFC104	NSYBP2010	NSY2SP204	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010
	500		1	NSYSFV20	NSYSFC105	NSYBP2010	NSY2SP205	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
	500		2	NSYSFV20	NSYSFC105	NSYBP2010	NSY2SP205	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010	
	1000	600	1	NSYSFV20	NSYSFC106	NSYBP2010	NSY2SP206	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
		600	2	NSYSFV20	NSYSFC106	NSYBP2010	NSY2SP206	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010	
		800	1	NSYSFV20	NSYSFC108	NSYBP2010	NSY2SP208	NSYSFD2010	NSYSFD2010T	NSYTRIM10SF	NSYMP2010	
800		2	NSYSFV20	NSYSFC108	NSYBP2010	NSY2SP208	NSYSFD20102D	-	NSYTRIM10SF2D	NSYMP2010		
1200	400	2	NSYSFV20	NSYSFC124	NSYBP2012	NSY2SP204	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
	500	2	NSYSFV20	NSYSFC125	NSYBP2012	NSY2SP205	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
	600	2	NSYSFV20	NSYSFC126	NSYBP2012	NSY2SP206	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
	800	2	NSYSFV20	NSYSFC128	NSYBP2012	NSY2SP208	NSYSFD20122D	NSYSFD20122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2012		
1600	400	2	NSYSFV20	NSYSFC164	NSYBP2016	NSY2SP204	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
	500	2	NSYSFV20	NSYSFC165	NSYBP2016	NSY2SP205	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
	600	2	NSYSFV20	NSYSFC166	NSYBP2016	NSY2SP206	NSYSFD20162D	-	NSYTRIM16SF2D	NSYMP2016		
2200	400	400	1	NSYSFV22	NSYSFC44	NSYBP224	NSY2SP224	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC45	NSYBP224	NSY2SP225	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC46	NSYBP224	NSY2SP226	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC48	NSYBP224	NSY2SP228	NSYSFD224	-	NSYTRIM4SF	-	
	600	400	1	NSYSFV22	NSYSFC64	NSYBP226	NSY2SP224	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC65	NSYBP226	NSY2SP225	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC66	NSYBP226	NSY2SP226	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC68	NSYBP226	NSY2SP228	NSYSFD226	NSYSFD226T	NSYTRIM6SF	NSYMP226	
	800	400	1	NSYSFV22	NSYSFC84	NSYBP228	NSY2SP224	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC85	NSYBP228	NSY2SP225	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC86	NSYBP228	NSY2SP226	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC88	NSYBP228	NSY2SP228	NSYSFD228	NSYSFD228T	NSYTRIM8SF	NSYMP228	
	1000	400	1	NSYSFV22	NSYSFC104	NSYBP2210	NSY2SP224	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		500	1	NSYSFV22	NSYSFC105	NSYBP2210	NSY2SP225	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		600	1	NSYSFV22	NSYSFC106	NSYBP2210	NSY2SP226	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
		800	1	NSYSFV22	NSYSFC108	NSYBP2210	NSY2SP228	NSYSFD2210	NSYSFD2210T	NSYTRIM10SF	NSYMP2210	
	1200	400	2	NSYSFV22	NSYSFC124	NSYBP2212	NSY2SP224	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		500	2	NSYSFV22	NSYSFC125	NSYBP2212	NSY2SP225	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		600	2	NSYSFV22	NSYSFC126	NSYBP2212	NSY2SP226	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	
		800	2	NSYSFV22	NSYSFC128	NSYBP2212	NSY2SP228	NSYSFD22122D	NSYSFD22122DT	NSYTRIM12SF2D	NSYMP2212	

(1) Bisagras, enganches fallebas y maneta con inserto doble barra 5 mm incluidas.

Armarios de acero

Panorama de accesorios específicos

PB502427-57



Accesorios de composición

Paneles



Página 88

Accesorios de acoplamiento



Página 90

Techo



Página 102

Fijación mural



Página 104

Suelo



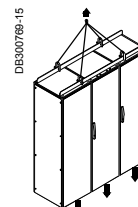
Página 92

Entrada de cables



Página 98

Sistemas de elevación



Página 100

Puerta



Página 105

Sistema de cierre



Página 110

Armarios de acero

Panorama de accesorios específicos

Accesorios de instalación

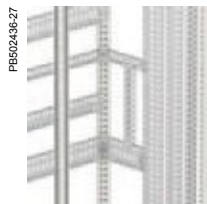


Accesorios de montaje



[Página 212](#)

Sistema Telequick



[Página 220](#)

Distribución de potencia



Soporte de embarrado



[Página 250](#)

Armarios de acero

Panorama de accesorios comunes

PB502439-55



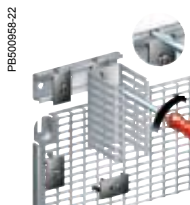
Gestión del cableado

Sujeción de cables



Página 276

Guiado de cables



Página 279

Gestión térmica

Resistencias calefactoras



Página 534

Ventilación



Página 484

Equipos de climatización



Página 515

Otras

Accesorios de puerta



Página 290

Iluminación



Página 286

Conexión a tierra



Página 294

Armarios de acero

Accesorios

Paneles

SF



SF



SF

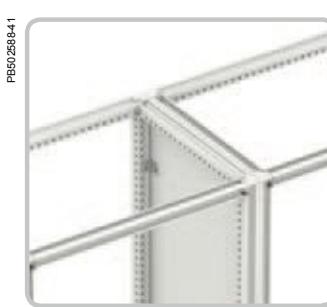


Características		Puerta lateral	Fijación exterior	Fijación interior
		Puerta para el lateral del armario, reemplaza el panel lateral. Montaje directamente a la estructura del armario, apertura 120°. Cierre de maneta con inserto doble barra 5 mm. puntos de anclaje. Marco de refuerzo, troquelado a paso de 25 mm. Apertura a derecha o izquierda.	Conjunto de 2 paneles laterales, fijación por el exterior del armario.	Conjunto de 2 paneles laterales, fijación por el interior del armario, lo que evita el acceso a personas no autorizadas. Muy útil en espacios públicos.
Material		Acero	Acero	Acero
Acabado		Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster
Color		Gris RAL 7035	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035
Suministro		1 puerta lateral, 4 bisagras, 4 enganches y cierre de maneta	2 paneles laterales fijación exterior y elementos de fijación	2 paneles laterales fijación interior y elementos de fijación
Altura (mm)	Prof. (mm)	Referencias		
1200	400	-	NSY2SP124	-
	500	-	NSY2SP125	NSY2SPI126
	600	NSYSFD126	NSY2SP126	-
1400	400	NSYSFD128	NSY2SP128	-
	500	-	NSY2SP144	-
	600	-	NSY2SP145	-
1600	400	NSYSFD146	NSY2SP146	-
	500	NSYSFD148	NSY2SP148	-
	600	-	NSY2SP164	-
1800	400	-	NSY2SP165	-
	500	NSYSFD166	NSY2SP166	-
	600	NSYSFD168	NSY2SP168	-
2000	400	NSYSFD184	NSY2SP184	-
	500	NSYSFD185	NSY2SP185	NSY2SPI185
	600	NSYSFD186	NSY2SP186	NSY2SPI186
2200	400	NSYSFD188	NSY2SP188	NSY2SPI188
	500	-	-	-
	600	-	-	-
2000	400	NSYSFD204	NSY2SP204	NSY2SPI204
	500	NSYSFD205	NSY2SP205	NSY2SPI205
	600	NSYSFD206	NSY2SP206	NSY2SPI206
2200	400	NSYSFD208	NSY2SP208	NSY2SPI208
	500	-	-	-
	600	-	-	-
2000	400	NSYSFD224	NSY2SP224	-
	500	NSYSFD225	NSY2SP225	-
	600	NSYSFD226	NSY2SP226	NSY2SPI226
2200	400	NSYSFD228	NSY2SP228	NSY2SPI228
	500	-	-	-

Armarios de acero

Accesorios

Paneles



Paneles laterales de fijación rápida	Panel posterior de fijación interior	Panel de separación
Conjunto de 2 paneles laterales fijados por el exterior del armario mediante cierres de clip. Sin junta de estanqueidad.	Panel posterior, fijación por el interior del armario, lo que evita que el personal no autorizado tenga acceso a desmontarlo. Normalmente se usa en espacios públicos.	Panel de separación de fijación directa a la estructura, asegura una estanqueidad IP10 entre 2 armarios unidos.
Acero	Acero	Acero galvanizado
Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster	-
Gris RAL 7035	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035
2 paneles laterales fijación mediante clip y elementos de fijación	1 panel posterior de fijación interior y elementos de fijación	1 panel de separación, junta de estanqueidad y elementos de fijación
-	-	-
-	-	-
NSY2SPQ126	NSYBPI126	-
NSY2SPQ128	-	-
-	-	-
-	-	-
NSY2SPQ146	-	-
NSY2SPQ148	-	-
-	-	-
-	-	-
NSY2SPQ166	NSYBPI166	NSYPPS166
NSY2SPQ168	NSYBPI168	NSYPPS168
-	-	NSYPPS184
-	-	NSYPPS185
NSY2SPQ186	NSYBPI186	NSYPPS186
NSY2SPQ188	NSYBPI188	-
-	NSYBPI1810	-
-	NSYBPI204	NSYPPS204
-	-	NSYPPS205
NSY2SPQ206	NSYBPI206	NSYPPS206
NSY2SPQ208	NSYBPI208	NSYPPS208
-	NSYBPI2010	-
-	NSYBPI2012	-
-	-	-
-	-	-
NSY2SPQ226	NSYBPI226	NSYPPS226
NSY2SPQ228	NSYBPI228	NSYPPS228
-	NSYBPI2210	-

Tapón embellecedor

Tapón embellecedor para paneles de fijación exterior tanto laterales como posteriores.

Plástico

Gris RAL 7035

50 unidades

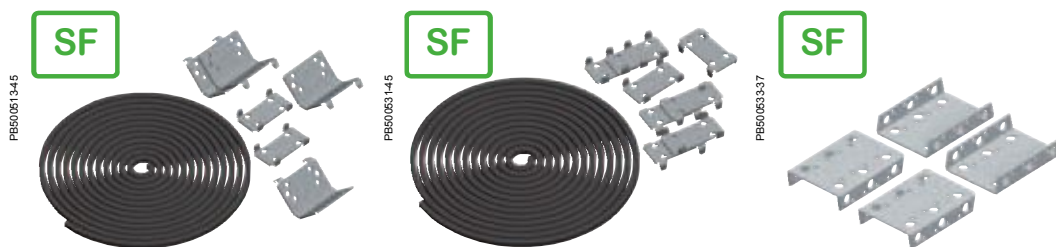
Referencia



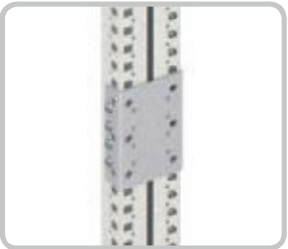
NSYCSP

Armarios de acero

Accesorios

Accesorios de acoplamiento

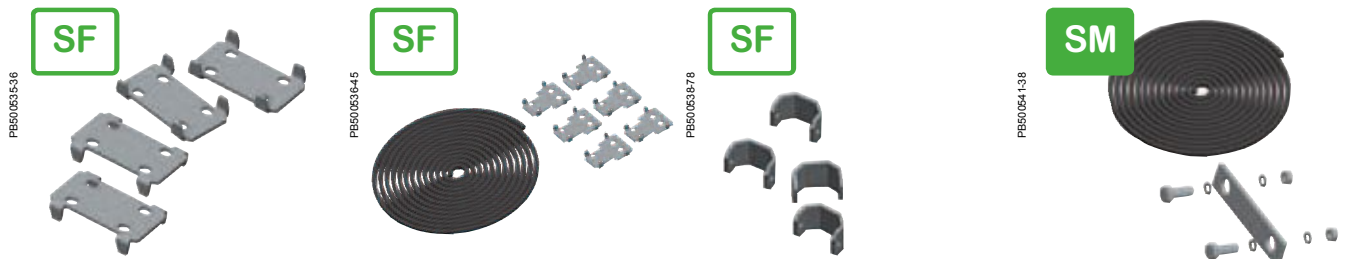


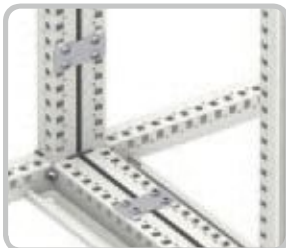



Características	Kit de unión estándar	Kit de unión 19" bastidor pivotante	Unión reforzada
	 <p>Se utiliza para unir armarios lateralmente o en profundidad. Fijación por el interior de los armarios.</p>	 <p>Se utiliza para unir armarios lateralmente o en profundidad, equipados de bastidor pivotante de 19". Fijación por el interior de los armarios.</p>	 <p>Se utiliza, junto al kit de unión, para reforzar la unión de 2 armarios, en caso de cargas pesadas. Fijación por el interior de los armarios.</p>
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Escuadras y uniones planas: acero zincado ■ Junta de estanqueidad: EPDM 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uniones planas: acero zincado ■ Junta de estanqueidad: EPDM 	Acero zincado
Suministro	4 escuadras, 2 uniones planas, junta de estanqueidad y elementos de fijación	8 uniones planas, junta de estanqueidad y elementos de fijación	4 uniones reforzadas y elementos de fijación
Referencias	NSYSFBK	NSYSFBK19	NSYSFBKR

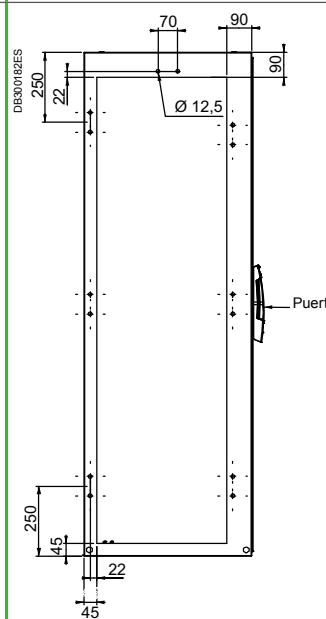
Armarios de acero

Accesorios

Accesorios de acoplamiento



Unión rápida	Kit de unión versión anterior con Spacial SF	Unión externa	Kit de unión de armarios Spacial SM
<p>PB5002563-33</p>  <p>Se utiliza para la unión rápida de 2 armarios. Fijación por el interior de los armarios.</p>	<p>PB5002568-40</p>  <p>Se utiliza para unir lateralmente o en profundidad un armario versión anterior (OLN o Spacial 6000) con un armario Spacial SF. Fijación por el interior de los armarios.</p>	<p>PB5002565-49</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Permite la unión de dos armarios por la estructura. ■ A utilizar con el kit de unión estándar en los casos en que los montantes delanteros y traseros no sean accesibles. ■ La placa de montaje o montantes verticales fijados en el fondo del armario impiden el montaje y desmontaje del kit. ■ Se puede combinar con la unión reforzada o la unión rápida. 	<p>PB5002566-35</p>  <ul style="list-style-type: none"> ■ Utilizado para unir armarios lateralmente. ■ Fijación por el interior de los armarios.
Acero zincado	<ul style="list-style-type: none"> ■ Distanciadores y uniones planas: acero zincado ■ Junta de estanqueidad: EPDM 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uniones externas: acero zincado ■ Junta de estanqueidad: EPDM 	Junta de estanqueidad 9 x 11: EPDM
4 uniones planas y elementos de fijación	6 uniones planas, junta de estanqueidad y elementos de fijación	4 uniones externas y elementos de fijación	1 junta de estanqueidad y elementos de fijación
NSYSFBKF	NSYSFBKSH	NSYSFBKE	NSYSMBK



Armarios de acero

Accesorios

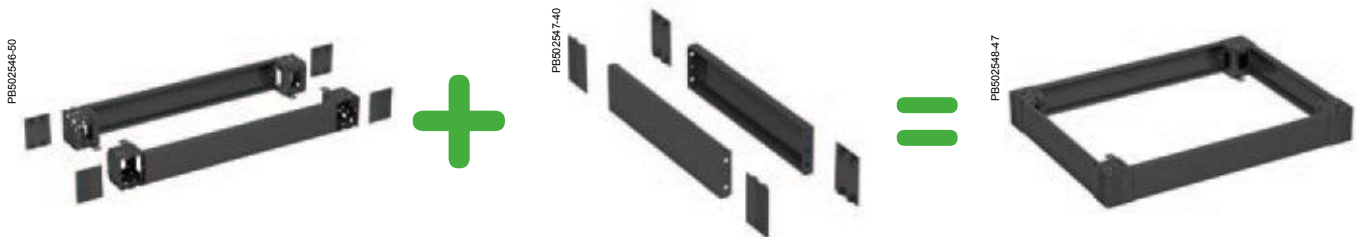
Suelo

Zócalo en kit

Kit frontal y posterior

Paneles laterales

Zócalo completo



Zócalo de altura 100 mm



Zócalo de altura 200 mm

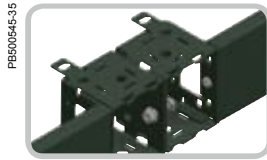
El zócalo completo se compone de dos elementos, uno el kit frontal y posterior, que viene determinado por la longitud del armario, y el otro son los paneles laterales que los determinan la profundidad del armario.

La cantidad de paneles laterales necesarios se decide en función de la combinación de zócalo deseada.

- ⊕ Diseño robusto.
- ⊕ El sistema de zócalo modular permite reducir el número de referencias a estocar.

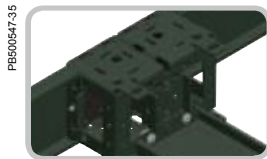
Suelo

Posibilidades de unión de zócalos



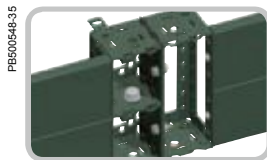
1 - Las superficies entre cantoneras siempre están en contacto.
Se unen mediante tuerca y tornillo M8, no incluidos en el suministro estándar.

- + Espacio libre longitudinalmente para pasar cables.
- + Mayor rigidez de la unión del zócalo.



2 - Mediante paneles laterales los tornillos y las tuercas enjauladas M6, no incluidos en el suministro estándar, ref. **NSYSPM6** y ref. **NSYCN9M625**, pudiéndose montar arriba y/o abajo.

- + Mejora la rigidez en profundidad durante el transporte.



3 - Unión vertical de zócalos mediante tuerca y tornillos M12, no incluidos en el suministro estándar.

- + Se pueden combinar las dos alturas de cantoneras.

Posibilidades de fijación del armario al zócalo



1 - Fijación desde el interior del armario mediante tornillo M12, roscando directamente a la cantonera del zócalo.

- + Comodidad y rapidez de fijación.



2 - Fijación desde el exterior del armario mediante tornillo M12, roscando directamente al montante vertical.

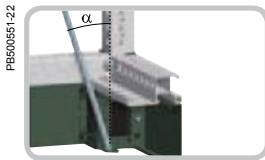
- + Máxima rigidez de la unión armario-zócalo.

Armarios de acero

Accesorios

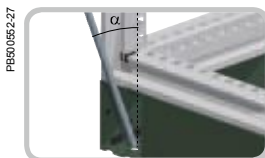
Suelo

Posibilidades de fijación del zócalo al suelo



1 - Fijación desde el interior del armario.

El ángulo de mecanizado varía en función del modelo de zócalo:
Zócalo de altura 100 mm $\alpha = 18^\circ$.
Zócalo de altura 200 mm $\alpha = 9^\circ$.

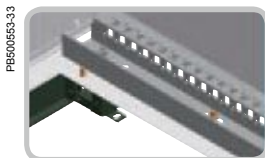


2 - Fijación desde el exterior del armario, punto óptimo para la rigidez del conjunto.

El ángulo de mecanizado varía en función del modelo de zócalo:
Zócalo de altura 100 mm $\alpha = 22^\circ$.
Zócalo de altura 200 mm $\alpha = 11^\circ$.

3 - También se pueden utilizar soportes de fijación al suelo, ref. **NSYSGF**, para fijar la cantonera o el panel y la cantonera al suelo.

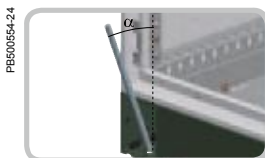
Las cantoneras de los extremos se pueden girar en caso de necesitar desmontar los paneles laterales del zócalo y/o para tener acceso a la fijación exterior al suelo, cuando el conjunto se monta contra la pared.



Fijación del armario al zócalo

Fijación por el interior del armario mediante tornillo M12, roscando directamente a la cantonera del zócalo.

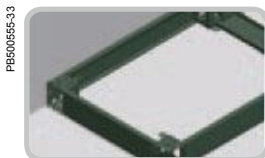
➕ Comodidad y rapidez de fijación.



Fijación del zócalo al suelo

Fijación por el exterior del armario, punto óptimo para la rigidez del conjunto.

El ángulo de mecanizado varía en función del modelo de zócalo:
Zócalo altura 100 mm $\alpha = 22^\circ$.
Zócalo altura 200 mm $\alpha = 11^\circ$.



Armario contra la pared

Gracias al diseño de las cantoneras, cuando el armario está instalado contra la pared, es posible:

- desmontar los paneles laterales (girando la cantonera),
- acceder a la fijación exterior del suelo.

También se pueden utilizar soportes de fijación al suelo, ref. **NSYSGF**, para fijar la cantonera o el panel y la cantonera al suelo.



Montaje de los paneles del zócalo

Los paneles se fijan con un tornillo M6 a la cantonera, incluido en el suministro estándar de los paneles laterales.

Los paneles frontal y posterior se entregan montados a las cantoneras.

Suelo

PB503362-12



PB503361-30



PB500569-28



Opciones de fijación

Características	Tornillos M6	Tuercas enjauladas	Nivelación del zócalo
	Tornillos Torx T30 M6 x 10.	Tuercas enjauladas M6.	El zócalo permite la nivelación mediante tornillo M12.
Suministro	50	100	-
Referencias	NSYSM6	NSYCN9M625	NSYSPLK



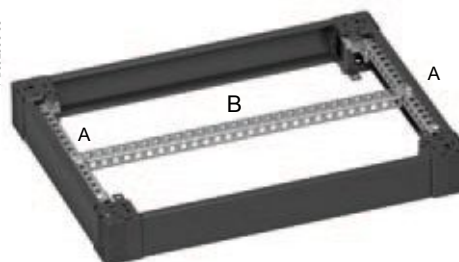
Ejemplos de soluciones

PB502664-72

PB502665-51



PB502566-63



Traviesas para zócalo montadas en posición B (universales y rápidas)

- Se fijan a las traviesas zócalo, tanto las universales como las de fijación rápida.
- Se regulan en profundidad a paso de 25 mm.
- Ver referencias de traviesas universales y rápidas, página 224.

Traviesa para zócalo montada en posición B:
 El montaje se realiza entre 2 traviesas en posición A.

PB502667-104



Armarios de acero

Accesorios

SM **SF**

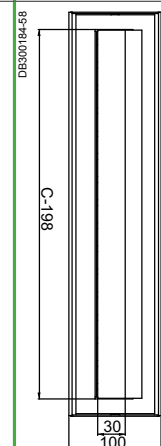
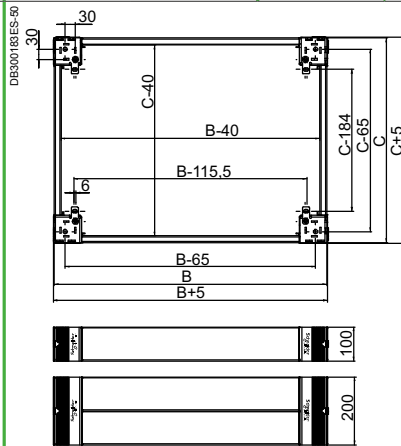
Suelo



Características	Zócalo frontal	Paneles laterales zócalo	Zócalo frontal ventilado	Paneles laterales ventilados	Paneles con cepillo
	El frontal y posterior del zócalo se compone de 4 cantoneras con 2 o 4 paneles.	Se fijan a la cantonera del zócalo mediante 2 tornillos de fijación.	El frontal y posterior del zócalo ventilado se compone de 4 cantoneras con 2 paneles frontales ventilados.	Se fijan a la cantonera del zócalo mediante tornillos de fijación.	Permiten el paso y la fijación de cables al interior del armario, a través del zócalo.
Material	Chapa de acero plegada, cantonera de 25/10° mm de espesor	Chapa de acero plegada	Chapa de acero plegada, cantonera de 25/10° mm de espesor	Chapa de acero plegada	Chapa de acero plegada
Acabado	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster
Color	Gris RAL 7022	Gris RAL 7022	Gris RAL 7022	Gris RAL 7022	Gris RAL 7022
Grado de protección contra la penetración	IP30	IP30	IP20	IP20	IP20
Grado de protección mecánica	IK10	IK10	IK10	IK10	IK10
Suministro	<ul style="list-style-type: none"> Altura 100 mm: 4 cantoneras, 2 paneles (frontal y posterior), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación Altura 200 mm: 4 cantoneras, 4 paneles (2 frontales y 2 posteriores), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación 	<ul style="list-style-type: none"> Altura 100 mm: 2 paneles laterales, 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación Altura 200 mm: 4 paneles laterales (de altura de 100 mm, 2 para cada lateral), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación 	<ul style="list-style-type: none"> Altura 100 mm: 4 cantoneras, 2 paneles ventilados (frontal y posterior), 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación 	<ul style="list-style-type: none"> Altura 100 mm: 2 paneles laterales ventilados, 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación 	<ul style="list-style-type: none"> Altura 100 mm: 2 paneles con cepillo, 4 tapas de cantoneras y elementos de fijación

Referencias

Anchura (mm) (B)	100 mm		200 mm		100 mm	100 mm
	NSYSPF3100	NSYSPF3200	NSYSPS3100	NSYSPS3200		
300	NSYSPF3100	NSYSPF3200	-	-	-	-
400	NSYSPF4100	NSYSPF4200	-	-	-	-
600	NSYSPF6100	NSYSPF6200	-	-	NSYSPFV6100	-
800	NSYSPF8100	NSYSPF8200	-	-	NSYSPFV8100	-
1000	NSYSPF10100	NSYSPF10200	-	-	-	-
1200	NSYSPF12100	NSYSPF12200	-	-	-	-
1600	NSYSPF16100	NSYSPF16200	-	-	-	-
1800	-	-	-	-	-	-
2400	-	-	-	-	-	-
Prof. (mm) (C)	100 mm		200 mm		100 mm	100 mm
300	-	-	NSYSPS3100	NSYSPS3200	-	-
400	-	-	NSYSPS4100	NSYSPS4200	-	-
500	-	-	NSYSPS5100	NSYSPS5200	-	-
600	-	-	NSYSPS6100	NSYSPS6200	NSYSPV6100	NSYSPB6100
800	-	-	NSYSPS8100	NSYSPS8200	NSYSPV8100	NSYSPB8100

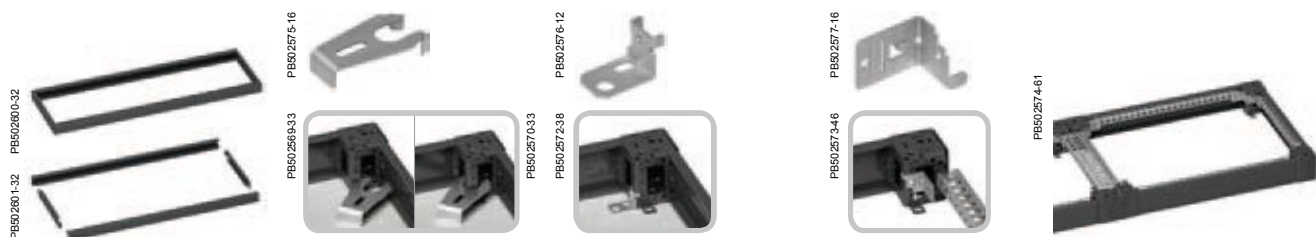


[!] Zócalo acero inoxidable compatible con oferta de acero.

Armarios de acero

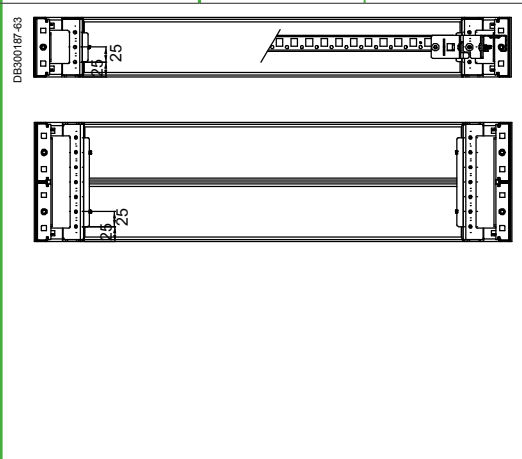
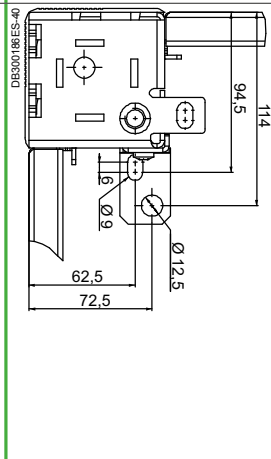
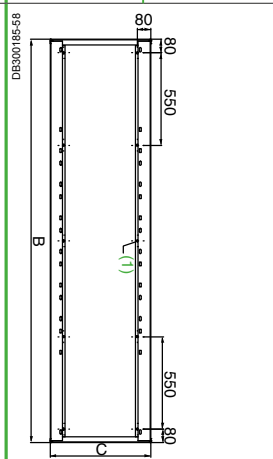
Accesorios

Suelo



Zócalo de conjuntos	Fijación al suelo	Fijación al suelo mediante puntos de fijación versión anterior (OLN/CMO o Spacial 6000 y 18500)	Soporte de traviesas para zócalo	Traviesas para zócalo
Destinado al montaje de conjuntos de 2 a 4 armarios Spacial SF, unidos sobre un zócalo único.	Pieza que permite fijar el zócalo al suelo en caso de que no se puedan utilizar los taladros incorporados en el zócalo.	Piezas que reproducen los puntos de fijación al suelo del anterior zócalo.	Soporte para fijar travesa de montaje en el interior del zócalo.	Se fijan en anchura y/o en profundidad entre las cantoneras del zócalo. Para su montaje, son necesarios los soportes de traviesas para zócalo.
Chapa de acero plegada	Acero	Acero	Acero	Acero
Pintado con resina epoxi-poliéster Gris RAL 7022	Zincado	Zincado	Zincado	Zincado
IP20	-	-	-	-
IK10	-	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> ■ Zócalo frontal: 2 perfiles en "U" y elementos de fijación ■ Paneles laterales zócalo: Altura 100 mm: 2 paneles laterales zócalo y elementos de fijación. 	4 piezas, elementos de fijación no suministrados	4 piezas, elementos de fijación no suministrados	12 piezas y elementos de fijación	2 traviesas y elementos de fijación

100 mm	200 mm			Realizar pedido por múltiplos de 12	Traviesas	
-	-	NSYSGF	NSYOL6GF	NSYSPCR	1 fila (40)	3 filas (90)
-	-				NSYSUCR4030	NSYSUCR9030
-	-				NSYSUCR4050	NSYSUCR9050
-	-				NSYSUCR4070	NSYSUCR9070
-	-				NSYSUCR4090	NSYSUCR9090
-	-				NSYSUCR40110	NSYSUCR90110
-	-				NSYSUCR40150	NSYSUCR90150
NSYSPFC16100	NSYSPFC16200				-	-
NSYSPFC18100	NSYSPFC18200				-	-
NSYSPFC24100	NSYSPFC24200				-	-
100 mm	200 mm				1 fila (40)	3 filas (90)
-	-				-	-
NSYSPC4100	2 x NSYSPC4100				-	-
NSYSPC5100	2 x NSYSPC5100				-	-
NSYSPC6100	2 x NSYSPC6100				NSYSUCR4040	NSYSUCR9040
NSYSPC8100	2 x NSYSPC8100				-	-



(1) Sólo para versión 2400 mm de anchura.

Armarios de acero

Accesorios

Entrada de cables



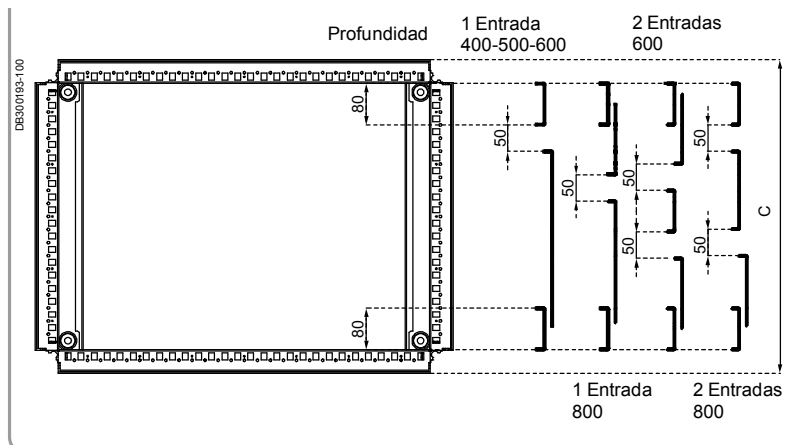
Características	Tapa de entrada de cables ciega	Tapa de entrada de cables ciega	Con 1 entrada	Con 2 entradas	Tapa de entrada de cables para conectores		
	El diseño de la placa de entrada de cables compacta, junto con el uso de la junta de estanqueidad NSYCEK permite la máxima estanqueidad de polvo/agua.		Facilita la entrada de cables gracias a una abertura longitudinal.	Entrada de cables para armarios de gran profundidad (600 y 800 mm). Dos aberturas longitudinales que permiten pasar un gran número de cables.	Placa adaptadora para instalar tapas de entrada de cables para conectores, ver página 273. Tapa para ser usada con las tapas de entrada de cables de 1 o 2 entradas, añadiendo o reemplazando una de las partes.		
Material	Acero pintado con resina epoxi-poliéster, RAL 7035	Acero galvanizado			Acero galvanizado		
Espesor	10/10 ^e mm	15/10 ^e mm			15/10 ^e mm		
Suministro	1 tapa ciega y elementos de fijación	1 tapa ciega y elementos de fijación	1 tapa con 1 entrada; junta adhesiva de poliuretano autoextinguible de sección 15 x 25 mm (asegura una buena estanqueidad) y elementos de fijación	1 tapa con 2 entradas; junta adhesiva de poliuretano auto-extinguible de sección 15 x 25 mm (asegura una buena estanqueidad) y elementos de fijación	1 tapa y elementos de fijación		
Anchura (B)	Prof. (C)	Referencias			N.º de cortes	Referencias	
300	500	-	NSYEC35	NSYEC351	-	-	
	600	-	NSYEC36	NSYEC361	-	-	
400	400	-	NSYEC44	NSYEC441	-	-	
	500	-	NSYEC45	NSYEC451	-	-	
	600	-	NSYEC64	NSYEC461	-	-	
600	800	-	NSYEC84	NSYEC481	-	-	
	300	NSYSMEC63	-	-	-	2	NSYDCE6
	400	NSYSMEC64	NSYEC64	NSYEC641	-		
	500	NSYSMEC65	NSYEC65	NSYEC651	-		
	600	NSYSMEC66	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662		
800	-	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682			
800	300	NSYSMEC83	-	-	-	3	NSYDCE8
	400	NSYSMEC84	NSYEC84	NSYEC841	-		
	500	NSYSMEC85	NSYEC85	NSYEC851	-		
	600	NSYSMEC86	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862		
1000	800	-	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	-	-
	300	NSYSMEC103	-	-	-	4	NSYDCE10
	400	NSYSMEC104	NSYEC104	NSYEC1041	-		
	500	NSYSMEC105	NSYEC105	NSYEC1051	-		
600	-	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062			
1200	800	-	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082	-	-
	300	2 x NSYSMEC63	-	-	-	4	NSYDCE12
	400	2 x NSYSMEC64	NSYEC124	NSYEC1241	-		
	500	2 x NSYSMEC65	NSYEC125	NSYEC1251	-		
	600	2 x NSYSMEC66	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262		
800	-	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282			
1600	400	2 x NSYSMEC84	NSYEC164	NSYEC1641	-	-	-
	500	2 x NSYSMEC85	NSYEC165	NSYEC1651	-	-	-
	600	2 x NSYSMEC86	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	-	-
		<p>Armarios de 300 y 400 mm de ancho.</p>		<p>Armarios de 600, 800, 1000 y 1200 mm de ancho.</p>			

Armarios de acero

Accesorios



Posibilidades de regulación de la placa pasacables



Juntas



Dimensiones (mm)	Junta de entrada de cables tipo "cepillo"	Junta de entrada de cables de espuma	Junta de estanqueidad
	Para tapas de entrada de cables de 1 o 2 entradas. Los cables pueden ser de diferentes diámetros.	Junta tipo cepillo para ser montada en las tapas de entrada de cables. Los cables pueden ser de diferentes diámetros.	Junta de estanqueidad, de etileno-propileno de sección 3x10 mm, para montar en el perímetro de las tapas de entrada de cables. Es adhesiva para asegurar una buena estanqueidad.
Anchura (mm)	Referencias		Referencia
400	NSYBCE4	-	NSYCEJ NSYCEK
600	NSYBCE6	NSYSMBCE6	
800	NSYBCE8	NSYSMBCE8	
1000	NSYBCE10	NSYSMBCE10	
1200	NSYBCE12	2 x NSYSMBCE6	
1600	NSYBCE16	2 x NSYSMBCE8	

Armarios de acero

Accesorios

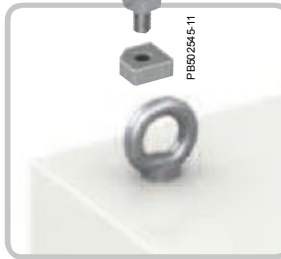
Sistemas de elevación

SF



PB50/273

SM



PB50/259

PB50/254/5-11

SF



PB50/274-48

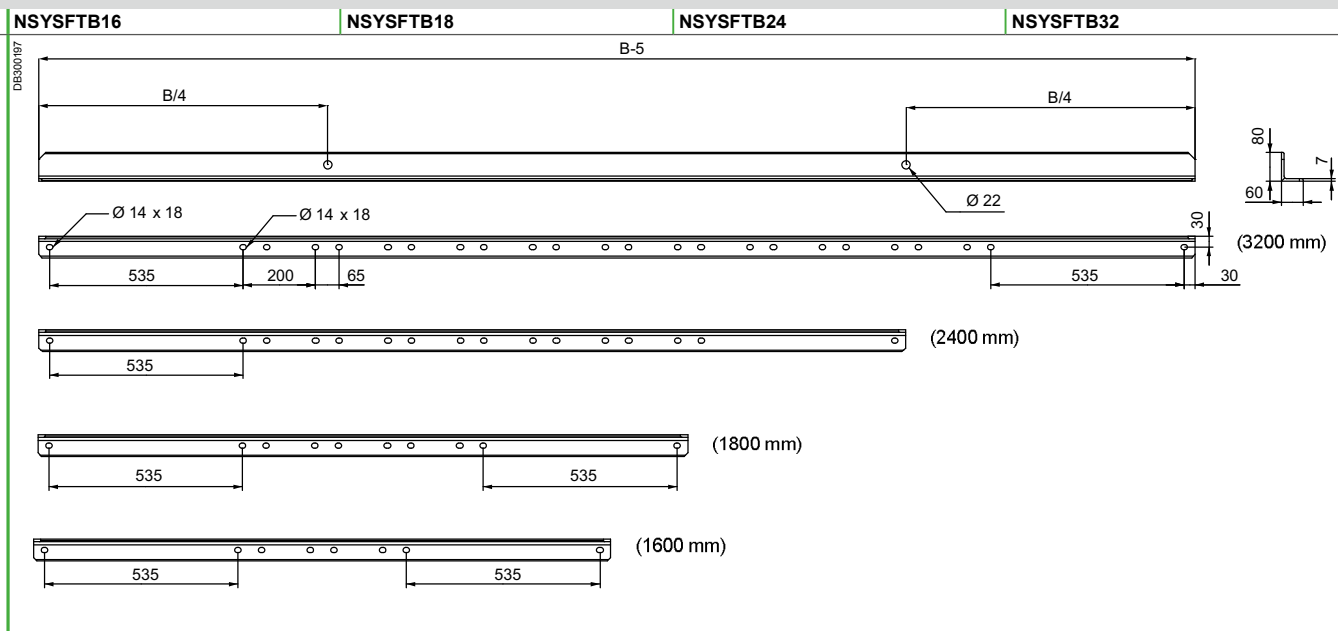
Características	Cáncamos	Escuadras de elevación
Cantidad máxima de celdas a transportar	1	2
	Juego de cáncamos de elevación M12, se roscan directamente a la estructura del armario, en el eje de los montantes.	Juego de escuadras de elevación y transporte, se fijan a la estructura entre dos armarios unidos, en el eje de los montantes.
Material	Acero fundido galvanizado	Acero zincado
Carga máxima	340 kg	500 kg
Suministro	4 cáncamos	4 escuadras y elementos de fijación (tornillos M12)
Referencias	NSYSFEB	NSYSMEB
	<p>DR300/185</p>	<p>DR300/205</p>
		NSYSFELB
		<p>DR300/186</p>

Sistemas de elevación

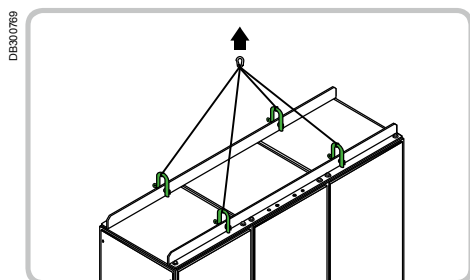
SF



Barra de elevación			
2	3	4	5
Juego de barras para la elevación y transporte de armarios unidos. Se fijan a la estructura del armario, en el eje de los montantes.			
Acero zincado			
2000 kg (longitud 1600 mm)	3000 kg (longitud 1800 mm)	3000 kg (longitud 2400 mm)	4000 kg (longitud 3200 mm)
2 barras de elevación y elementos de fijación (tornillos M12)			



[!] Puntos de enganche recomendados

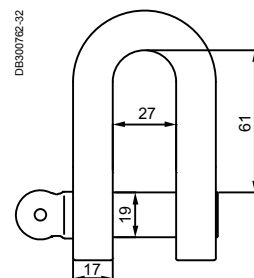


Grilletes

Grilletes para barra de elevación.

- Carga máxima: 1600 kg.
- Suministro: 4 grilletes.

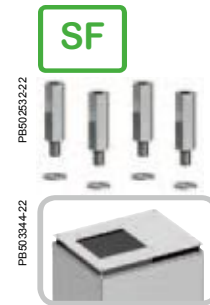
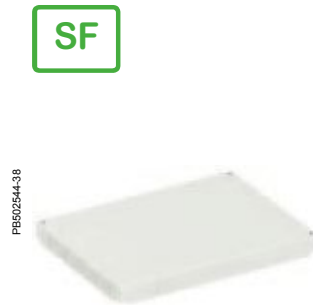
Referencia
NSYSFTBS



Armarios de acero

Accesorios

Techo

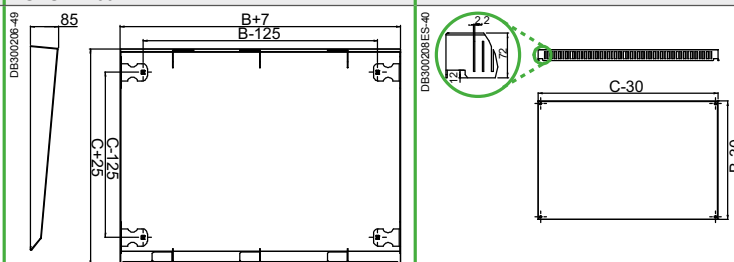
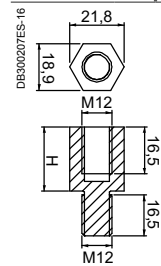


Características		Tejadillo	Techo ventilado
		Ofrece una excelente protección contra las proyecciones de agua de lluvia. Fuertemente recomendado para aplicaciones en la intemperie. No compatible con la utilización simultánea de elementos de elevación. Spacial SF: se puede utilizar un mismo tejadillo con combinaciones de armarios unidos (ejemplo de tejadillo 1600 mm con dos armarios unidos de 800 mm).	Techo para proveer el armario de aireación natural, con protección IP30. Altura: 63 mm adicionales respecto a la estructura.
Material		Acero galvanizado	Acero
Acabado		Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster
Color		Gris RAL 7035	Gris RAL 7035
Fijación		<ul style="list-style-type: none"> Spacial SF: fijación mediante taladros, a realizar en el techo del armario Spacial SM: fijación mediante taladros ya existentes en el techo 	-
Suministro		1 tejadillo, plantilla para realizar los taladros y elementos de fijación	1 techo ventilado y 4 elevadores
Anchura (B) (mm)	Prof. (C) (mm)	Referencias	
600	300	NSYSC630	-
	400	NSYSC640	-
	500	NSYSC650	-
	600	NSYSC660	NSYSVR606
	800	-	NSYSVR608
800	300	NSYSC830	-
	400	NSYSC840	-
	500	NSYSC850	-
	600	NSYSC860	NSYSVR806
	800	-	NSYSVR808
1000	300	NSYSC1030	-
	400	NSYSC1040	-
	500	NSYSC1050	-
	600	NSYSC1060	-
1200	300	NSYSC1230	-
	400	NSYSC1240	-
	500	NSYSC1250	-
	600	NSYSC1260	-
1600	400	NSYSC1640	-
	500	NSYSC1650	-
	600	NSYSC1660	-
1800	500	NSYSC1850	-
	600	NSYSC1860	-
2000	500	NSYSC2050	-
	600	NSYSC2060	-
2400	500	NSYSC2450	-
	600	NSYSC2460	-

Elevadores de aireación para techo

Permite elevar el techo, proporcionando aireación natural. Se atornilla a la estructura, en el punto de fijación del techo.

Material	Acero zincado	
Suministro	4 elevadores	
Altura (H) (mm)	IP	Referencias
23	20	NSYRE26
60	10	NSYRE60



Armarios de acero

Accesorios

Techo

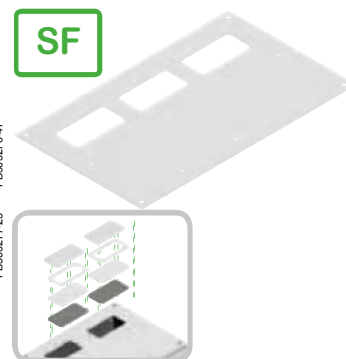


PB503275-47

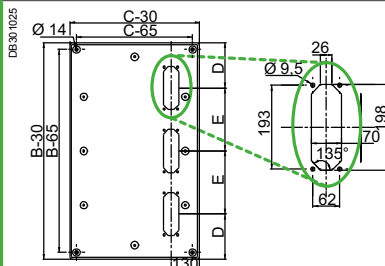


PB503276-47

PB503277-23



Características				Techo para entrada de cables FL21	Techo para entrada de cables
Material				Acero	Acero
Acabado				Pintado con resina epoxi-poliéster	Pintado con resina epoxi-poliéster
Color				Gris RAL 7035	Gris RAL 7035
Suministro				1 techo troquelado para las tapas de entrada de cables FL21	1 techo troquelado para las tapas de entrada de cables
Dimensiones (mm)	Entrecentros (mm)		N.º entradas	Referencias	
Anchura (B) Prof. (C)	D	E		NSYSFLR65	NSYSRCE650
600	500	285	1	NSYSFLR66	NSYSRCE660
	600	-		-	-
800	500	195	2	NSYSFLR85	NSYSRCE850
	600	-		-	NSYSRCE860
	500	220		-	-
1000	600	-	3	NSYSFLR105	NSYSRCE1050
	500	195		290	-
	600	220		285	-
	500	220		285	NSYSRCE1060

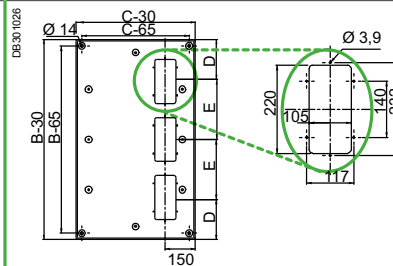


Membranas para la entrada de cables FL21 (1)

Tapa de membrana para entradas de cables estanca en material aislante (nivel de resistencia al fuego UL 94 V-0).
 Montaje directo sobre el adaptador para tapa de entrada de cables FL21.
 4 modelos: tapa ciega, y tapas de membranas de 7 a 35 entradas de cables.
 ■ **Material:** plástico de color gris.
 ■ **Grado de protección contra la penetración:** IP66.
 ■ **Suministro:** tapa membrana y elementos de fijación.

N.º entrada de cables	Referencias
Ciega	NSYAECPLBP (2)
7	NSYAECPLT7
25	NSYAECPLT25
35	NSYAECPLT35

(1) Para más información, ver página 273.
 (2) Placa metálica.



Tapa de entrada de cables estándar (1)

Espesor	Referencia
15/10º mm	NSYTLC

FlexiCable

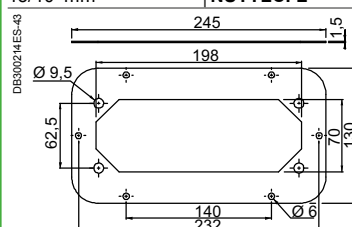
Referencia
NSYTLCME

Tapa de entrada de cables de aluminio

Espesor	Referencia
30/10º mm	NSYTLCU

Adaptador para tapa de entrada de cables FL21

Espesor	Referencia
15/10º mm	NSYTLCLF



Armarios de acero

Accesorios

Fijación mural

SF



PB503339-47

SM














PB502563-50

Características	Soporte de fijación	
	Soportes para fijar el armario a la pared y evitar que vuelque. No son útiles para colgar el armario. Se montan utilizando los tornillos de fijación del techo.	Soportes para fijar el armario a la pared y evitar que vuelque. Se montan aprovechando los taladros situados en el fondo del armario. Fijación al armario desde el exterior.
Material	Acero zincado	Acero zincado
Suministro	2 soportes	2 soportes
Referencias		
	<p>NSYSFWFIX</p> <p>D8381027</p>	<p>NSYSMWFIX</p> <p>D8380219ES</p>

Armarios de acero

Accesorios

Puerta

Puertas parciales						
	Panel frontal fijo de modularidad	Puertas parciales frontales		Puertas parciales frontales transparentes		
						
	Anchura: 600 mm Anchura: 800 mm	Anchura: 600 mm	Anchura: 800 mm	Anchura: 600 mm	Anchura: 800 mm	
Characteristics	<ul style="list-style-type: none"> Panel fijo superior e inferior para lograr la modularidad que requiere la instalación de puertas parciales (travesaño intermedio integrado). Paneles fijos H100 mm incluidos con la envolvente compartimentada Spacial SFM. Posibilidad de pedirlo aparte, para bastidor Spacial SF en kit. Disponible en 2 alturas (mm). 	<ul style="list-style-type: none"> Puerta parcial ciega con cierre de inserto doble barra 5 mm. Están fijadas a los montantes del bastidor mediante bisagras. Plantilla de taladrado para montantes ref. NSYMDT (sólo se necesita 1 plantilla de taladrado por pedido). Apertura a derechas o izquierdas. 1, 2 o 4 puntos de cierre, dependiendo de las distintas alturas. Posibilidad de cambiar el inserto del cierre (ver página 110). Disponible en las siguientes alturas (mm). 		<ul style="list-style-type: none"> Puerta parcial acristalada (cristal Securit) con cierre de inserto doble barra 5 mm. Están fijadas a los montantes del bastidor mediante bisagras. Apertura a derechas o izquierdas. 1, 2 o 4 puntos de cierre dependiendo de las distintas alturas. Disponible en las siguientes alturas (mm). 		
Altura (mm)	Referencias					
100	NSYMF2M6	NSYMF2M8	-	-	-	-
150	-	-	NSYMPD3M6	NSYMPD3M8	-	-
200	-	-	NSYMPD4M6	NSYMPD4M8	NSYMPD26T	NSYMPD28T
250	NSYMF5M6	NSYMF5M8	NSYMPD5M6	NSYMPD5M8	-	-
300	-	-	NSYMPD6M6	NSYMPD6M8	-	-
400	-	-	NSYMPD8M6	NSYMPD8M8	NSYMPD46T	NSYMPD48T
450	-	-	NSYMPD9M6	NSYMPD9M8	-	-
600	-	-	NSYMPD12M6	NSYMPD12M8	NSYMPD66T	NSYMPD68T
800	-	-	NSYMPD16M6	NSYMPD16M8	NSYMPD86T	NSYMPD88T
900	-	-	NSYMPD18M6	NSYMPD18M8	-	-
1000	-	-	NSYMPD20M6	NSYMPD20M8	NSYMPD106T	NSYMPD108T
1200	-	-	NSYMPD24M6	NSYMPD24M8	-	-
Otros elementos externos multifuncionales						
	Travesaño intermedio	Panel abatible	Pupitre de control			
						
Characteristics	<ul style="list-style-type: none"> Se monta entre las puertas parciales o entre puertas y el pupitre de control, garantizando una correcta estanqueidad. Para utilizarlo si no se monta la bandeja divisoria. Travesaño con sujeción directa a la estructura. Disponible en 2 anchos (mm). 	<ul style="list-style-type: none"> Panel horizontal H300 mm, con bisagras en la parte superior. Garantiza la protección de los juegos de barras. Ángulo de apertura: 110°. Se instala en combinación con puertas parciales para crear la modularidad de la envolvente. 2 puntos de cierre, inserto de doble barra 5 mm. Disponible en 2 anchos (mm). 	<ul style="list-style-type: none"> Soporte para diálogo hombre-máquina. El pupitre de control H400 mm se instala en combinación con las puertas parciales para crear la modularidad de la envolvente. 2 puntos de cierre, inserto de doble barra 5 mm. Disponible en 2 anchos (mm). 			
Suministro	2 travesaños (1)	-				
Anchura (mm)	Referencias					
600	NSYMIC6	NSYCDP36	NSYCOD264			
800	NSYMIC8	NSYCDP38	NSYCOD284			

(1) Con elementos de fijación.

Armarios de acero

Accesorios

SF SM

Accesorios de puerta



PB502533-30



PB502534-30



PB502556-25



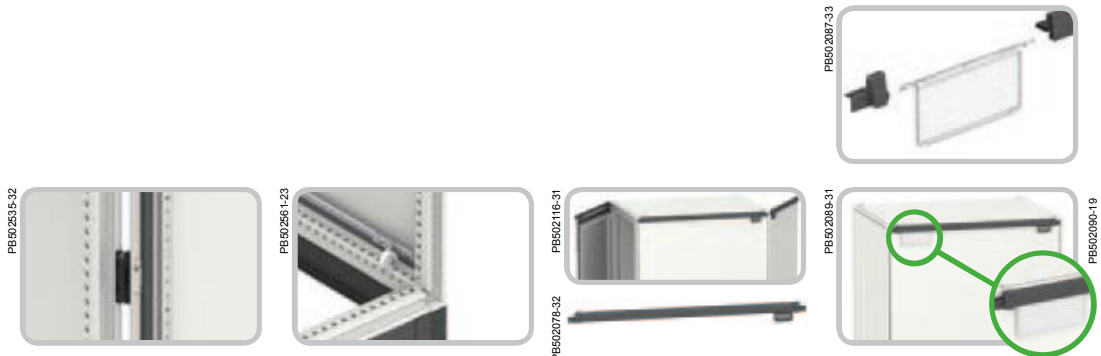
PB502559-25

Características	Portaplanos metálico	Portaplanos de plástico	Bandeja de soporte plegable				
	Fijación directa sobre el cuadro de refuerzo de la puerta. Regulable en altura a paso de 25 mm.	Fijación por cinta adhesiva.	Soporte horizontal regulable para ordenadores portátiles, planos o cualquier otro elemento. Montaje sobre el cuadro de refuerzo de la puerta. También se puede montar sobre traviesas de puerta, ver pág. 290. 4 posiciones: 45°, 60°, 75° y 90°.				
Material	Acero	Poliestireno (PS)	Acero				
Acabado	Pintado con resina epoxi-poliéster	-	Pintado con resina epoxi-poliéster				
Color	Gris RAL 7035	Gris RAL 7035 (NSYDPA4 : RAL9001)	Gris RAL 7035				
Carga máxima	-	-	30 kg				
Suministro	1 portaplanos metálico y elementos de fijación	1 portaplanos de plástico	1 bandeja de soporte plegable y elementos de fijación				
Dimensiones (mm)							
Formato planos	A	B	C	Referencias			
A5	174	188	22	-	NSYDPA5	-	
A4	230	247	23	-	NSYDPA4	-	
A4	234	278	40	-	NSYDPA44	-	
A3	285	476	35	-	NSYDPA3	-	
Anchura (D)							
500	-		-	-	NSYSDT5	-	
600	NSYSDP6M		-	-	NSYSDT6	-	
800	NSYSDP8M		-	-	NSYSDT8	-	

SF

SM

Accesorios de puerta



Accesorios		Bisagra de 180°	Rodillo de centrado de puerta	Embellecedor	Portaetiquetas personalizable
		Bisagra de apertura de 180°. Destinada a reemplazar las bisagras de 120° montadas como estándar. Son compatibles con la puerta transparente y se pueden montar incluso con armarios unidos.	Permite elevar la puerta en el momento de cierre. Fijación directa al marco de refuerzo.	Embellecedor para las puertas ciegas y transparentes de los envoltorios Spacial SF y SM. El logotipo de Schneider Electric se puede colocar en la parte izquierda o en la parte derecha.	Portaetiquetas que debe colocarse en el embellecedor para personalizar el armario. Se proporciona con una etiqueta en blanco que se puede imprimir.
Material		Aluminio y zamack	-	Plástico resistente a la radiación UV	Policarbonato (PC)
Acabado		Pintada color negro RAL 9005	-	-	-
Grado de protección mecánica		-	-	IK09	-
Carga máxima		60 kg en la puerta	60 kg	-	-
Suministro		4 bisagras, plantilla para realizar los taladros y elementos de fijación	1 rodillo de centrado y elementos de fijación	1 embellecedor para las puertas individuales, 2 embellecedores para las puertas dobles	5 portaetiquetas
Referencias					
		NSYSH180	NSYSDRC	-	NSYCBLSF
Anchura (mm)	N.º de puertas	Referencias			
300	1	-	-	NSYTRIM3SF	-
400	1	-	-	NSYTRIM4SF	-
500	1	-	-	NSYTRIM5SF	-
600	1	-	-	NSYTRIM6SF	-
700	1	-	-	NSYTRIM7SFP	-
800	1	-	-	NSYTRIM8SF	-
	2	-	-	NSYTRIM8SF2D	-
1000	1	-	-	NSYTRIM10SF	-
	2	-	-	NSYTRIM10SF2D	-
1200	2	-	-	NSYTRIM12SF2D	-
1600	2	-	-	NSYTRIM16SF2D	-



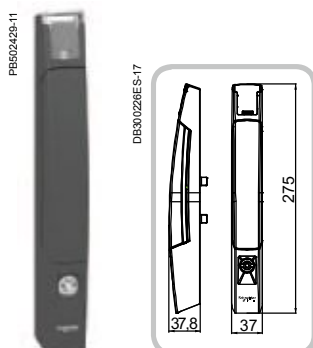
	Interruptor de puerta	
	Para Spacial SF & SFX	Para Spacial SM
Ver página	289	289
Suministro	1	1
Referencias	NSYDCM20	NSYMDCM20

Sistema de cierre



Características	Bloqueo por candado	Kit CNOMO
	Sistema de bloqueo por candado, para ser montado en todas las manetas de los armarios Spacial SF y Spacial SM. Bulón con taladro de 7,5 mm.	Sistema de bloqueo para ser montado sobre la falleba central de la puerta. Funciona como inmovilizador de las fallebas, impidiendo que la maneta se cierre mientras la puerta permanece abierta. Es compatible con todas las versiones de cierre maneta, exceptuando el cierre plano y cierre plano pequeño.
Suministro	1 maneta troquelada, perno para candado y tornillo de fijación del bulón	1 mecanismo y elementos de fijación
Referencias	NSYBLKH123	NSYCNOH123

Sistema de cierre



Características

Maneta para insertos de forma y bombines cilíndricos

Facilita el cambio de sentido de apertura de la puerta derecha/izquierda.
Espacio reservado para la identificación del armario, de 21 x 27 mm, protegido por portaetiquetas.

Material	Maneta: poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio, color RAL 9005
Grado de protección mecánica	IK10
Fire resistance	650 °C
Suministro	Maneta estándar y elementos de fijación (inserto no incluido)

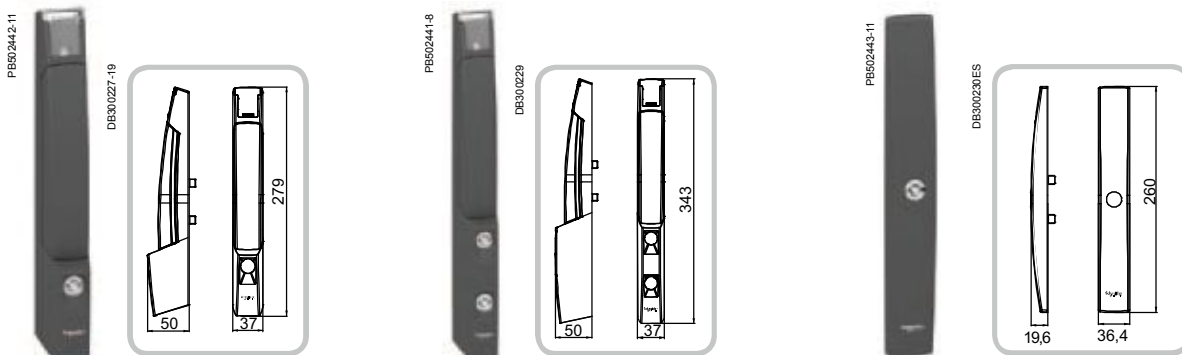
Referencias

NSYSFHS1

Accesorios

	Insertos de forma	Referencias	Bombines cilíndricos	Referencias
PB500814-19  <i>Insertos de forma</i>	Inserto cuadradillo 6 mm	NSYINS61	Cierre llave 405E	NSYIN405E1
	Inserto cuadradillo 6 mm hembra	NSYINS6G1	Cierre llave 421E	NSYIN421E1
	Inserto cuadradillo 7 mm	NSYINS71	Cierre llave 455	NSYIN4551
	Inserto cuadradillo 8 mm	NSYINS81	Cierre llave 1242E	NSYIN1242E1
PB500815-12  <i>Botón pulsador</i>	Inserto cuadradillo 8 mm hembra	NSYINS8G1	Cierre llave 1332E	NSYIN1332E1
	Inserto cuadradillo 8 mm con ranura	NSYINS8H1	Cierre llave 2124E	NSYIN2124E1
	Inserto triángulo 6,5 mm	NSYINT61	Cierre llave 2131A	NSYIN2131A1
	Inserto triángulo 7 mm	NSYINT71	Cierre llave 2132A	NSYIN2132A1
	Inserto triángulo 8 mm	NSYINT81	Cierre llave 2331A	NSYIN2331A1
	Inserto triángulo 9 mm	NSYINT91	Cierre llave 2433A	NSYIN2433A1
PB500816-18  <i>Bombines cilíndricos</i>	Inserto triángulo 10 mm	NSYINT101	Cierre llave 2452E	NSYIN2452E1
	Inserto hexagonal 10 mm sin llave	NSYINH31	Cierre llave 3113A	NSYIN3113A1
	Inserto doble barra 3 mm	NSYINDB31	Cierre llave 3122E	NSYIN3122E1
	Inserto doble barra 5 mm	NSYINDB51	Cierre llave 3123A	NSYIN3123A1
	Inserto Daimler Benz	NSYINBENZ1	Cierre llave 3131A1	NSYIN3131A1 Nuevo
	Inserto Fiat	NSYINFIAT1	Cierre llave 3133A	NSYIN3133A1
	Inserto ranura USA sin llave	NSYINUSA1	Cierre llave 3422E	NSYIN3422E1
	Inserto ranura 2 x 4 sin llave	NSYIN241	Cierre llave 3432E	NSYIN3432E1
	Inserto corona	NSYINCW1	Cierre llave 6101	NSYIN6101 Nuevo
	Botón pulsador	Referencia	Cierre llave EDF 1300	NSYINF1301
Botón pulsador	NSYINPULS1	Cierre llave EDF 1400	NSYINF1401	
		Cierre Michelin 8079 sin llave	NSYINICHEL8791	
		Cierre Michelin 8133 sin llave	NSYINICHEL8131	
		Cierre Michelin 8376 sin llave	NSYINICHEL8371	
		Cierre E1 sin llave	NSYINE11	

Sistema de cierre



Manetas para insertos tipo DIN, KABA, ASSA		Cierre embellecedor plano
Maneta de inserto	Maneta de doble inserto	
Los insertos se fijan fácil y rápidamente sin tornillos y permiten montar cierres perfilados tipo DIN, KABA, ASSA. Para el montaje de insertos de forma o bombines cilíndricos es necesario añadir el adaptador ref. NSYLADP. Facilita el cambio de sentido de apertura de la puerta derecha/izquierda. Espacio reservado para la identificación del armario, de 21 x 27, protegido por portaetiquetas.	La maneta puede realizar las funciones "and" u "or". Los elementos para realizar estas funciones son suministrados con la misma. - Función "and": un inserto bloquea el accionamiento del otro inserto. - Función "or": cualquiera de los dos insertos libera la maneta. Facilita el cambio de sentido de apertura de la puerta derecha/izquierda. Espacio reservado para la identificación del armario de 21 x 27 mm, protegido por portaetiquetas. Para montar insertos de forma o bombines cilíndricos, es necesario añadir el adaptador ref. NSYLADP.	Cierre embellecedor plano opcional. Sustituye al cierre de maneta. Facilita el cambio de sentido de apertura de la puerta derecha/izquierda.
Maneta: poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio, color RAL 9005	Maneta: poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio, color RAL 9005	Poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio, color RAL 9005
IK10	IK10	IK10
650 °C	650 °C	650 °C
1 maneta para insertos DIN, KABA, ASSA y elementos de fijación (inserto no incluido)	1 maneta para insertos DIN, KABA, ASSA y elementos de fijación (inserto no incluido)	1 cierre plano, inserto de forma, llave y elementos de fijación
NSYSFHD2	NSYSFHD3	-

Sistema cierres DIN, KABA y ASSA	Referencias	Modelos	Referencias
 (1) Adaptador para recibir los bombines KABA8, KABA20 y KABA start.	Adaptador para bombín DIN NSYINDIN2 Adaptador para bombín KABA (1) NSYINKBA2 Adaptador para bombín ASSA NSYINASSA2 Cierre llave 1242E NSYIN1242E2 Cierre por llave reforzado NSYINKR2 Cierre llave JIS NSYINKJIS2 Cierre llave FAC NSYINKFAC2	 	NSYSFLOCK24 NSYSFLOCKT8 NSYSFLOCKT7 NSYSFLOCKT6 NSYSFLOCKSG8 NSYSFLOCKS8 NSYSFLOCKS7 NSYSFLOCKS6 NSYSFLOCKDB5
 Dimensiones de insertos para los adaptadores DIN.	 Dimensiones de insertos para los adaptadores KABA.		
 Dimensiones de insertos para los adaptadores ASSA.			
Adaptador para insertos de forma y bombines cilíndricos Adaptador de plástico que permite montar insertos de forma y bombines cilíndricos en cierre maneta tipo DIN, KABA, ASSA. Ver insertos de forma y bombines cilíndricos. Ver insertos tipo DIN, KABA, ASSA. Suministro: 1 unidad.	Referencia NSYLADP		

Armarios murales
de acero
inoxidable

Armarios murales de acero inoxidable

Sumario

PB60075-42



Spatial S3X **Armarios murales de acero inoxidable** **114**

Introducción	114
Características	117
Dimensiones	118
Accesorios	119

PB60075-42



Lineas de productos relacionadas

S3XEX Para atmósferas potencialmente explosivas **430**

Armarios murales de acero inoxidable

Introducción

PB501229.es



¿Qué es el acero inoxidable?

¿Cómo se determina la calidad del acero inoxidable?

Estos armarios están orientados especialmente a las industrias químicas, petrolíferas, agroalimentarias, etc. en las que las exigencias en cuanto a higiene y resistencia a la corrosión son particularmente elevadas.

Mediante una composición elaborada

■ La siguiente tabla muestra los porcentajes de los principales elementos de las aleaciones que dan lugar a los aceros inoxidables. La resistencia del material a los agentes agresivos del entorno depende principalmente de estas aleaciones.

Grado AISI	N. Europa	Composición química (%)			
		Carbono	Cromo	Níquel	Molibdeno
304L	1,4307	< 0,03	17 - 19	8 - 10	0
316L	1,4404	< 0,03	17 - 19	10 - 13	2 - 2,25

PB501230



¿Qué tipo de acero inoxidable debe elegirse?

Acero inoxidable AISI 304L (conocido como acero inoxidable alimentario)

Es el que se utiliza con más frecuencia en el mundo de la alimentación por su resistencia a la corrosión y su limpieza.

- Prevención de la corrosión, especialmente en presencia de ácidos orgánicos.
- Resistencia a los efectos de gases nitrosos en presencia de agua de condensación y en la mayor parte de los entornos agresivos.

PB501231



Acero inoxidable AISI 316L (conocido como acero inoxidable marino)

Recomendado para entornos salinos o con cloro por su elevada resistencia a la corrosión gracias a la presencia de molibdeno.

- Mejor resistencia a la corrosión.
- Particularmente adaptado a los entornos cargados de acidez, bromo y halogenuros salinos o en los que se utilicen aditivos y disolventes muy corrosivos.

Armarios murales de acero inoxidable

Introducción

El acabado

Acabado: 3 soluciones contra los agentes agresivos del entorno

El estado de la superficie desempeña un importante papel en la lucha contra las bacterias. Cuanto menor sea la rugosidad, menos bacterias y otros materiales pueden quedar incrustados, consiguiendo un acabado impecable. Elegir un acabado también implica elegir una estética para los armarios que se corresponda con el entorno donde se instalan el resto de equipos y maquinarias.

PB50 1232



> Solución 1: Pulido Scotch-Brite®

El método utilizado consiste en un pulido definido por la ASTM (American Society for Testing and Material).

- Acabado utilizado en numerosas ocasiones en la industria química y agroalimentaria.
- La rugosidad superficial se mejora gracias a un proceso de pulimentado suplementario, que ofrece mayores prestaciones frente a elementos contaminantes.
- Índice de rugosidad, $Ra \leq 0,8 \mu m$.

PB50 1233



> Solución 2: Granallado (bajo demanda)

Una técnica exclusiva que nos permite dar un acabado perfecto con un aspecto satinado uniforme.

El método:

- Proyección a alta velocidad de toda la superficie a tratar mediante minúsculas bolas de cerámica.
- Cierre de las micro-fisuras de laminado mediante nivelación.

El resultado:

- Aumento de la dureza.
- Disminución de la rugosidad ($Ra \approx 0,8 \mu m$).
- Superficie completamente uniforme de aspecto satinado (sin ralladuras ni rebabas).
- Reduce la adherencia de materiales.
- Permite la desinfección..

Aplicaciones: industria farmacéutica y agroalimentaria.

PB50 1234



> Solución 3: Pintura de protección (bajo demanda)

La mejor protección contra las agresiones, la contaminación externa y las proyecciones de partículas metálicas.

- Constituye una última barrera de protección ante la corrosión.

Aplicaciones típicas: zonas marinas o costeras.

Armarios murales de acero inoxidable

Introducción

➤ Estos armarios están orientados especialmente a las industrias químicas, petrolíferas, agroalimentarias, etc. en las que las exigencias en cuanto a higiene y resistencia a la corrosión son particularmente elevadas.

PB500075-75



PB501225-31



Acabados

- Dos tipos de acero en estándar: 304L y 316L, con acabado pulido Scotch-Brite®.
- Pintados o con acabado granallado (bajo demanda).

PB501239



Amplia gama de accesorios

- Accesorios de acero inoxidable: tejadillo, patas de fijación.
- Accesorios de la oferta estándar: placa de montaje, puerta interior, chasis modular, soportes desplazables.
- Gran selección de cerraduras con transformación 100 % a acero inoxidable.

PB501240-60



Estanqueidad

- Grado de protección IP66 (1 puerta) o IP55 (2 puertas) según IEC 60529: protección total contra el polvo y los chorros de agua.
- Junta de poliuretano.
- Perfil delantero en forma de canal.
- 3 puntos de cierre para armarios de doble puerta.

PB501241



Robustez y durabilidad

- Resistencia a impactos mecánicos externos:
 - IK10: puerta ciega,
 - IK08: puerta transparente.
- Perfil o marco de refuerzo de la puerta.
- Bisagras de acero inoxidable.

PB502979-16



Comodidad y ahorro de tiempo

- Patas de fijación mural de acero inoxidable 304L o 316L.
- Perfiles verticales de refuerzo perforados que facilitan el equipamiento de la puerta.
- Puerta reversible con apertura de 120°.
- El montaje directo sobre la máquina es sencillo gracias a los 4 taladros del fondo.

Esta gama puede ser configurada conforme a sus requisitos

4 servicios diferentes a su disposición:



Montaje según pedido



Montaje de accesorios estándar



Pintura



Mecanizado

Ver más información en pág. 474 o consultar nuestra web www.schneider-electric.com

Armarios murales de acero inoxidable

Características



Características	Inox 304L		Inox 316L				
		Armario con puerta ciega.	Armario con puerta transparente (cristal Securit® de 4 mm de espesor).	Armario con puerta ciega.			
Material	AISI 304L		AISI 316L				
Acabado	Pulido Scotch-Brite®						
Espesor	10/10° - 15/10° mm						
Grado de protección contra la penetración	IP66 (1 puerta) o IP55 (2 puertas)						
Grado de protección mecánica	IK10	IK08	IK10				
Normas	■ IEC 62208						
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ UL 508A ■ CAN/CSA 22 ■ NEMA: <ul style="list-style-type: none"> □ Armario de 1 puerta: tipo 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 5, 12, 13 □ Armario de 2 puertas: tipo 1, 12, 12K 						
Instalación	<p>Instalación en exterior: conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario</p>						
Otras características	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cuerpo fabricado a partir de una sola pieza (estructura en cruz). Perfil delantero en forma de canal ■ 4 pernos de fondo para fijar el material ■ 2 perfiles verticales perforados en la puerta (a partir de 600 mm de altura), con taladros de 4,25 mm de diámetro cada 25 mm para montar accesorios ■ Marco de refuerzo de la puerta (a partir de 1000 mm de altura), con sección de 20 mm x 15 mm con taladros de 5 mm de diámetro cada 25 mm ■ Cierre estándar mediante cerradura de doble barra de 3 mm (zamak cromado) ■ 2 puntos de cierre a partir de 500 mm de altura, o tres puntos en armarios murales de dos puertas ■ Bisagras de acero inoxidable atomilladas al cuerpo del armario mural. Para facilitar el desmontaje y la inversión de la puerta. Ángulo de apertura: 120° ■ Carga máxima admisible sobre la puerta: 50 kg/m² ■ Junta de poliuretano ■ Pernos M6 x 16 en la puerta y en el cuerpo que permiten una conexión equipotencial entre las tomas de tierra (bajo demanda) ■ 4 orificios para la fijación directa en el muro o con la ayuda de patas de fijación (bajo demanda), cerrados con tapones de estanqueidad 						
Dimensiones exteriores (mm)							
Altura	Anchura	Prof.	N.º de cierres	N.º de puertas	Referencias		
					Puerta ciega	Puerta transparente**	Puerta ciega
300	200	150	1	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H
	250	150	1	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H
	300	150	1	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H
400	300	150	1	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H
	200	200	1	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H
	400	200	1	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H
500	600	200	1	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H
	400	200	2	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H
600	400	200	2	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H
	600	250	2	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H
	1000	300	*	2	NSYS3X601030 Nuevo	-	-
700	1200	300	*	2	NSYS3X601230 Nuevo	-	-
	500	250	2	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H
800	600	250	2	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H
	800	300	2	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H
	1000	300	*	2	NSYS3X801030 Nuevo	-	-
	1200	300	*	2	NSYS3X801230 Nuevo	-	-
1000	800	300	2	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H
	1000	300	*	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H
1200	800	300	2	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H
	1000	300	*	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H

* Sistema de cierre de tres puntos.

** La puerta transparente carece de refuerzo.

Armarios murales de acero inoxidable

Dimensiones

Dimensiones exteriores (mm)			Fig.
A	B	C	
300	200	150	1
	250	150	1
	300	150	1
400	300	150	1
	300	200	1
	400	200	1
	600	200	1
500	400	200	2*
600	400	200	2
	600	250	2
	1000	300	4
	1200	300	4
700	500	250	2
800	600	250	2
	800	300	2
	1000	300	4
1000	1200	300	4
	1000	300	3
1200	1000	300	4
	800	300	3
1200	800	300	3
	1000	300	4

* Sin refuerzo de puerta.

DB300567-112

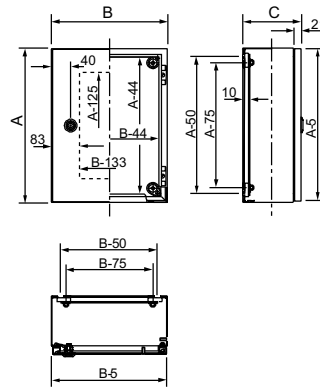


Fig. 1

DB300567-112

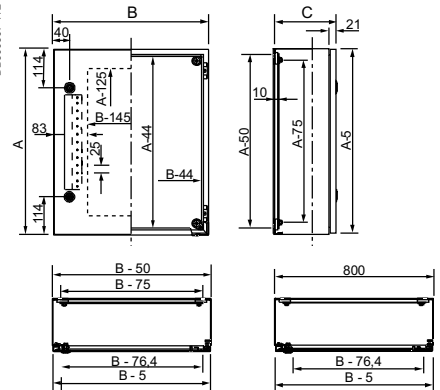


Fig. 2

DB300567-112

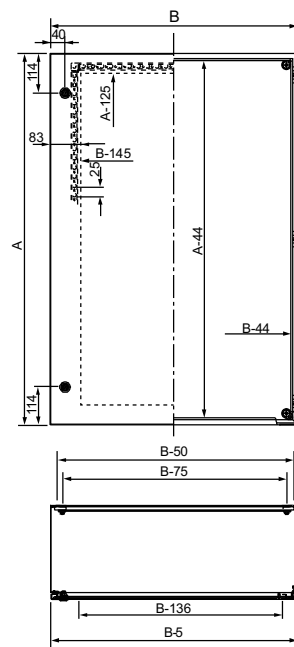


Fig. 3

DB300567-112

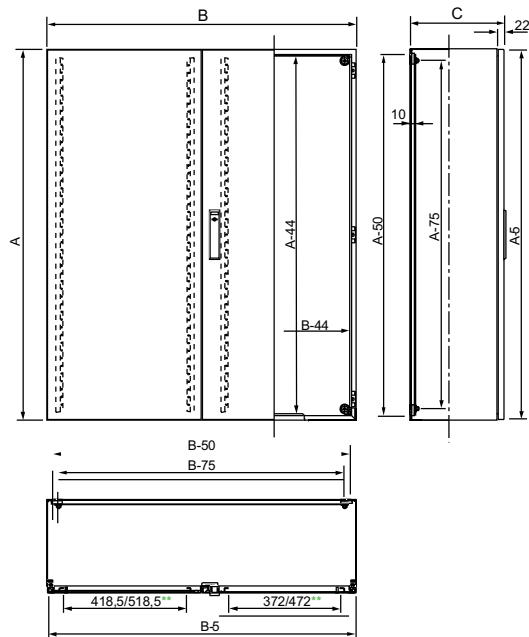
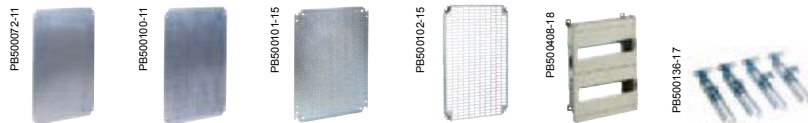


Fig. 4

** Para puerta con cristal.

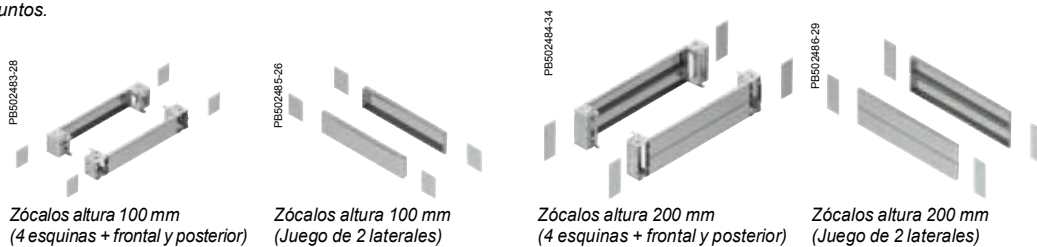
Armarios murales de acero inoxidable

Accesorios



Dimensiones exteriores (mm)			N.º de módulos	Referencias					
Altura	Anchura	Profundidad		Placa de montaje					
				Metálica	Serigrafiada	Microperforada	Telequick	Modular	Soportes desplazables
300	200	150	-	NSYMM32	-	NSYMF32	NSYMR32	-	-
	250	150	-	NSYMM3025	-	-	NSYMR3025	-	-
	300	150	-	NSYMM33	-	NSYMF33	NSYMR33	-	-
400	300	150	24	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYDLM24	-
		200	24	NSYMM43	NSYMS43	NSYMF43	NSYMR43	NSYDLM24	NSYSDCR200
	400	200	-	NSYMM44	NSYMS44	NSYMF44	NSYMR44	-	NSYSDCR200
	600	200	-	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR46	-	NSYSDCR200
500	400	200	48	NSYMM54	NSYMS54	NSYMF54	NSYMR54	NSYDLM48	NSYSDCR200
600	400	200	48	NSYMM64	NSYMS64	NSYMF64	NSYMR64	NSYDLM48P	NSYSDCR200
		250	84	NSYMM66	NSYMS66	NSYMF66	NSYMR66	NSYDLM84P	NSYSDCR250
	1000	300*	-	NSYMM106	-	NSYMF106	NSYMR106	-	NSYSDCR300
	1200	300*	-	NSYMM126	-	NSYMF126	-	-	NSYSDCR300
700	500	250	66	NSYMM75	NSYMS75	NSYMF75	NSYMR75	NSYDLM66	NSYSDCR250
	500	250	88	-	-	-	-	NSYDLM88	-
800	600	250	84	NSYMM86	NSYMS86	NSYMF86	NSYMR86	NSYDLM84	NSYSDCR250
	600	250	112	-	-	-	-	NSYDLM112	-
	800	300	-	NSYMM88	-	NSYMF88	NSYMR88	-	NSYSDCR300
	1000	300*	-	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	-	NSYSDCR300
	1200	300*	-	NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYSDCR300
1000	800	300	234	NSYMM108	-	NSYMF108	NSYMR108	NSYDLM240	NSYSDCR300
	1000	300	-	NSYMM1010	-	NSYMF1010	NSYMR1010	-	NSYSDCR300
1200	800	300	-	NSYMM128	-	NSYMF128	NSYMR128	-	NSYSDCR300
	1000	300	-	NSYMM1210	-	NSYMF1210	NSYMR1210	-	NSYSDCR300

* Sistema de cierre de tres puntos.



Características		Zócalo								
Material	Acero inoxidable, AISI 304L	Acero inoxidable, AISI 316L								
Acabado	Pulido Scotch-Brite®, para garantizar la durabilidad en aplicaciones en las que el contacto con el suelo puede ocasionar un incremento del riesgo de corrosión									
Instalación	Es necesario adquirir el kit de fijación zócalo (ref. NSYAPFXWM) separadamente, formado por tornillería y plantilla para hacer los taladros									
Dimensiones exteriores (mm)		Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm		Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm		
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)
800	800	300	NSYSFPX8100	NSYSPTSX3100	NSYSFPX8200	NSYSPTSX3200	NSYSFPX8100H	NSYSPTSX3100H	NSYSFPX8200H	NSYSPTSX3200H
1000	800	300	NSYSFPX8100	NSYSPTSX3100	NSYSFPX8200	NSYSPTSX3200	NSYSFPX8100H	NSYSPTSX3100H	NSYSFPX8200H	NSYSPTSX3200H
	1000	300	NSYSFPX10100	NSYSPTSX3100	NSYSFPX10200	NSYSPTSX3200	NSYSFPX10100H	NSYSPTSX3100H	NSYSFPX10200H	NSYSPTSX3200H
1200	800	300	NSYSFPX8100	NSYSPTSX3100	NSYSFPX8200	NSYSPTSX3200	NSYSFPX8100H	NSYSPTSX3100H	NSYSFPX8200H	NSYSPTSX3200H
	1000	300	NSYSFPX10100	NSYSPTSX3100	NSYSFPX10200	NSYSPTSX3200	NSYSFPX10100H	NSYSPTSX3100H	NSYSFPX10200H	NSYSPTSX3200H



	Entrada de cables	Reposaplanos de plástico adhesivo	Contacto de puerta	Iluminación	Tuercas encliquetables	Tornillos para placas de montaje metálicas		
						Tornillo autorroscante		
						M6 x 16	M5 x 13	M5 x 16
Ver página	260	289	289	286	238	-	-	-
Suministro	10	1	1	1	100	100	100	100
Referencias	-	NSYDPA44	NSYINLCRN	NSYLAMCS	AF1EA6	NSYS16M6HS	NSYS13M5HS	NSYS16M5HS

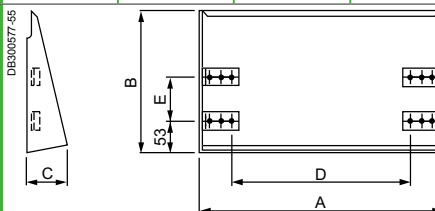
Armarios murales de acero inoxidable

Accesorios



Tejadillo

Material	Acero inoxidable 304L									
Acabado	Pulido Scotch-Brite®									
Espesor	15/10° mm									
Instalación	Fijación directa en el cuerpo del armario mural									
Suministro	Se entrega con la tornillería necesaria para el montaje									
N.º de cierres	N.º de puertas	Para armarios murales (mm)			Dimensiones (mm)					Referencias
		Altura	Anchura	Prof.	A	B	C	D	E	
1	1	300	200	150	205	183	51	120	-	NSYTX2015
			250	150	205	183	51	120	-	NSYTX2515
			300	150	305	183	51	220	-	NSYTX3015
		400	300	150	305	183	51	220	-	NSYTX3015
			300	200	305	233	51	220	70	NSYTX3020
			400	200	405	233	70	320	70	NSYTX4020
2	1	500	400	200	405	233	70	320	70	NSYTX4020
			600	200	405	233	70	320	70	NSYTX4020
			600	250	605	283	70	520	120	NSYTX6025
*	2	600	1000	300	1005	333	70	920	170	NSYTX10030
			1200	300	1205	333	70	1120	120	NSYTX12030
2	1	700	500	250	505	283	70	420	120	NSYTX5025
			800	250	605	283	70	520	120	NSYTX6025
			800	300	805	333	70	720	170	NSYTX8030
*	2	800	1000	300	1005	333	70	920	170	NSYTX10030
			1200	300	1205	333	70	1120	120	NSYTX12030
2	1	1000	800	300	805	333	70	720	170	NSYTX8030
*	2	1000	1000	300	1005	333	70	920	170	NSYTX10030
2	1	1200	800	300	805	333	70	720	170	NSYTX8030
*	2	1200	1000	300	1005	333	70	920	170	NSYTX10030



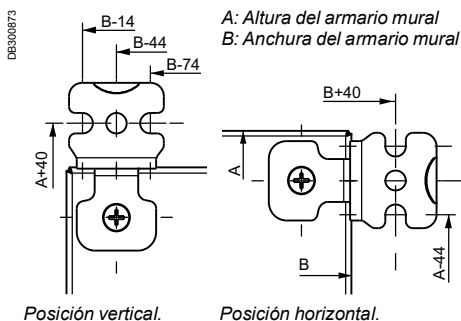
* Sistema de cierre de tres puntos.



Nuevo

Patas de fijación mural

Material	Acero inoxidable 304L	Acero inoxidable 316L
Instalación	<ul style="list-style-type: none"> Las patas de montaje pueden fijarse en posición horizontal o vertical Fijación desde el exterior 	
Carga máxima	250 kg	
Suministro	Juego de cuatro patas de fijación	
Referencias	NSYPFCX	NSYPFC2X



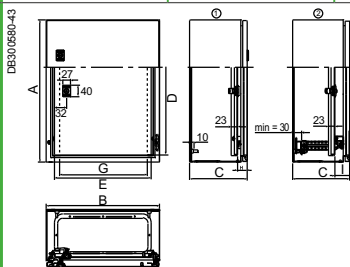
Armarios murales de acero inoxidable

Accesorios



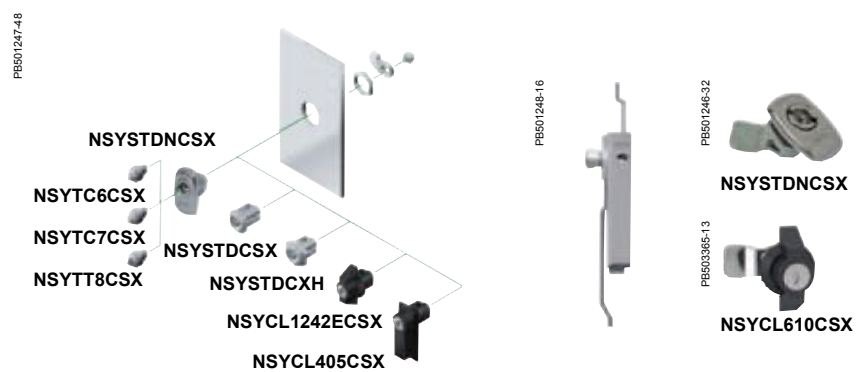
Puerta interior

Instalación	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cierre de doble barra de 3 mm. ■ No es compatible con el montaje de un retenedor de puerta y un interruptor de puerta. Contacte con nosotros. ■ El montaje simultáneo de la puerta interior y una placa de montaje en los soportes desplazables es posible en el modelo estándar ■ Puede montarse directamente en la parte frontal del armario o en los soportes desplazables (no incluidos en el modelo estándar) 						
Carga máxima	30 kg/m ²						
Suministro	1 puerta interior						
Para armarios murales (mm)		Dimensiones (mm)					Referencias
Altura (A)	Anchura (B)	D	E	G	H	I (min.)	
400	300	349	241	208	32	51	NSYPIN43
500	400	449	341	308	32	51	NSYPIN54
600	400	549	341	308	32	51	NSYPIN64
700	500	649	441	408	32	51	NSYPIN75
800	600	749	541	508	32	51	NSYPIN86*
1000	800	949	741	708	32	51	NSYPIN108*
1200	800	1149	741	708	32	52	NSYPIN128*



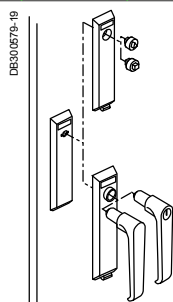
- 1 Puerta interior NSYPIN fijada directamente al armario.
- 2 Puerta interior NSYPIN fijada al soporte ajustable NSYSDCR. En este caso se puede ajustar la profundidad de la puerta interior y de la placa de montaje.

*Equipados de perfiles verticales soldados para facilitar la gestión de cables.



Embellecedor

Tipo	Doble barra			Inserto			Cierre mediante palomilla				
	Estándar	Redondo		Triangular	Cuadradillo		1242E	405	610	Cierre de maneta	Inserto destronillador
	3 mm	3 mm (recambio)	3 mm	8 mm	7 mm	6 mm			Nuevo		
Material	Zamak cromado			100 % de acero inoxidable			Zamak cromado	Poliamida		100 % de acero inox.	Zamak
Grado de protección	IP66										
Referencias	NSYSTDCSX	NSYSTDCSX	NSYSTDCXH	NSYTT8CSX	NSYTC7CSX	NSYTC6CSX	NSYCL1242ECSX	NSYCL405CSX	NSYCL610CSX	NSYTSML	NSYTSMLS3D



Para los cierres de los armarios de puerta doble, contacte con nosotros.

Armarios de acero inoxidable

Armarios de acero inoxidable

Sumario

P850108-26



P850273 1-22



Spacial SMX - SFX	124
Armarios de acero inoxidable	
Introducción	124
Características	125
Dimensiones	126
Accesorios específicos	128

Armarios de acero inoxidable

Introducción

➤ Estos armarios están orientados especialmente a las industrias químicas, petrolíferas, agroalimentarias, etc. en las que las exigencias en cuanto a higiene y resistencia a la corrosión son particularmente elevadas.

SMX

PB500138-63



SFX

PB502730-50



PB501232-36



Material y acabados

Acero inoxidable de calidad:

- AISI 304L y 316L en estándar (Spacial SMX).
- AISI 316L (bajo demanda) (Spacial SFX).

Acabados:

- Pulido Scotch-Brite® (estándar).
- Granallado (bajo demanda).
- Pintado (bajo demanda).

PB500958-20



Uso práctico y ahorro de tiempo

- Extensa gama de accesorios de montaje, para la gestión del cableado, etc.
- Zócalo de acero inoxidable 316L: facilita la entrada de cables (Spacial SMX).
- Zócalo de acero inoxidable 304L o 316L: facilita la entrada de cables (Spacial SFX).
- Puerta reversible con apertura de 120°.
- Cerradura de llave o con inserto de forma que puede cerrarse mediante candado.
- Carriles de reglaje perforados a 25 mm de paso.
- Marco de refuerzo perforado que facilita la instalación de accesorios en la puerta.

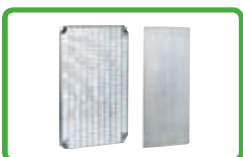
PB500141-80



Estanqueidad

- Grado de protección IP55 (IEC 60529): protección total contra el polvo y los chorros de agua.
- Cierre de tres puntos.
- Tejadillo (opcional):
 - protege la junta de la puerta,
 - garantiza un buen deslizamiento del agua,
 - evita el estancamiento en el techo.
- Placa pasacables fabricada en una sola pieza con junta de poliuretano.

PB501255-20



Compatible con las otras gamas

- Las placas de montaje y otros accesorios de la oferta estándar metálica Spacial SM.

PB501228-85



Higiene

- La alta calidad del acabado estándar permite un mantenimiento fácil que evita cualquier contaminación.
- Los pies higiénicos de acero inoxidable 316L, ajustable desde 140 mm a 200 mm de altura, facilitan la limpieza bajo los armarios.

PB501241-140



Robustez y durabilidad

- Resistencia a los impactos mecánicos externos: IK10 según la norma IEC 62262.
- 3 bisagras de acero inoxidable.
- Marco de refuerzo de la puerta.

PB501232-36



Resistencia a la corrosión

- Alta resistencia a la corrosión. Los aceros inoxidables 304L y 316L son las mejores soluciones para las aplicaciones utilizadas en entornos con exigencias elevadas.

Esta gama puede ser configurada conforme a sus requisitos

4 servicios diferentes a su disposición:



Montaje según pedido



Montaje de accesorios estándar



Pintura



Mecanizado

Ver más información en pág. 474 o consultar nuestra web www.schneider-electric.com

Armarios de acero inoxidable

Características



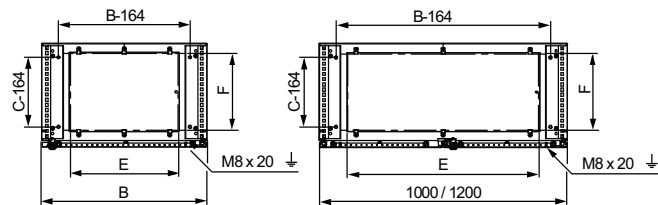
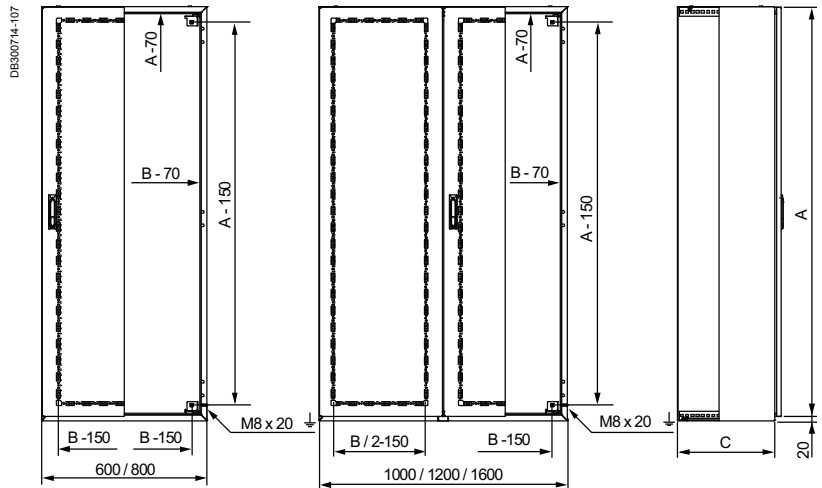
Características				Spacial SMX		Spacial SFX	
				<p>Armario de chapa de acero inoxidable 304L plegada y soldada.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ■ Armario formado por una estructura con parte superior e inferior, panel trasero y perfiles verticales. ■ Una única puerta delantera con marco de refuerzo. ■ Cierre de 3 puntos con maneta de zamak pintado con doble barra de 3 mm. 	
Material				<ul style="list-style-type: none"> ■ Acero inoxidable 304L ■ Acero inoxidable 316L 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Acero inoxidable 304L ■ Acero inoxidable 316L (bajo demanda) 	
Acabado				<ul style="list-style-type: none"> ■ Acabado pulido Scotch-Brite® ■ Acabado granallado y pintado (bajo demanda) 			
Espesor				15/10° mm		-	
Grado de protección contra la penetración				IP55 según la norma IEC 60529 (solamente para armario de 1 puerta)			
Grado de protección mecánica				IK10 según la norma IEC 62262			
Normas				IEC 62208		-	
Certificaciones				<ul style="list-style-type: none"> ■ UL 508 ■ CAN/CSA 22 ■ NEMA: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Armario de 1 puerta: tipo 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 5, 12, 12K, 13 <input type="checkbox"/> Armario de 2 puertas: tipo 1, 12, 12K, 13 		-	
Instalación				<p>Instalación en exterior: conforme a la IEC 62208 por los ensayos tipo especificados en el §9.12 (resistencia a los rayos ultravioletas (UV)) y en el §9.13 (resistencia a la corrosión). Está aconsejado de siempre instalar un tejadillo para evitar la estagnación de agua en la parte superior del armario</p>			
Otras características				<ul style="list-style-type: none"> ■ Puerta delantera ciega. Apertura de 120° a la izquierda o a la derecha, con marco de refuerzo incorporado <input type="checkbox"/> 3 bisagras de acero inoxidable <input type="checkbox"/> Cierre de 3 puntos con maneta de zamak pintado con doble barra de 5 mm <input type="checkbox"/> Carga admisible: 50 kg 			
Suministro				<ul style="list-style-type: none"> ■ Panel posterior soldado ■ Suministrada con placa pasacables en una sola pieza ■ 4 escuadras para el soporte de la placa de montaje 		<ul style="list-style-type: none"> ■ Panel posterior soldado ■ 4 escuadras para el soporte de la placa de montaje ■ Placa pasacables en una sola pieza con junta de estanqueidad <p><i>Nota: Si el cliente lo solicita pueden montarse los paneles y los zócalos, y los armarios combinables pueden ensamblarse</i></p>	
Dimensiones exteriores (mm)			No. de puertas delanteras	Armario acero inoxidable		Armarios combinables de acero inoxidable	
Altura (A)	Anchura (B)	Prof. (C)		304L	316L	304L	
1400	1000	300	2	NSYSMX141030	-	-	-
1600	800	400	1	NSYSMX16840	-	-	-
1800	600	400	1	NSYSMX18640	-	-	NSYSFX18640
	800	400	1	NSYSMX18840	NSYSMX18840H	-	NSYSFX18840
	1200	400	2	NSYSMX181240	NSYSMX181240H	-	NSYSFX181240
2000	1600	400	2	NSYSMX181640	NSYSMX181640H	-	-
	600	500	1	-	-	-	NSYSFX20650
	800	400	1	-	-	-	NSYSFX20840
	800	500	1	NSYSMX20850	-	-	-
	800	600	1	-	-	-	NSYSFX20860
	1000	400	2	NSYSMX201040	NSYSMX201040H	-	-
	1000	600	2	-	-	-	NSYSFX201060
	1200	500	2	NSYSMX201250	NSYSMX201250H	-	-
	1200	600	2	-	-	-	NSYSFX201260
	1600	600	2	NSYSMX201660	NSYSMX201660H	-	-

Armarios de acero inoxidable

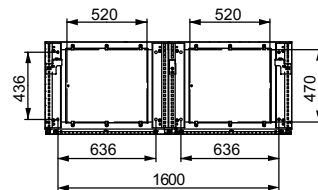
Dimensiones

SMX

Dimensiones del armario (mm)			N.º de placas pasacables	Dimensiones (mm)	
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)		E	F
1400	1000	300	1	720	270
1600	800	400	1	520	270
1800	600	400	1	520	270
	800	400	1	520	270
	1200	400	1	920	270
	1600	400	2	1320	270
2000	800	500	1	520	370
	1000	400	1	720	270
	1200	500	1	920	370
	1600	600	2	1320	470



Armario de 1000 y 1200 mm de anchura.



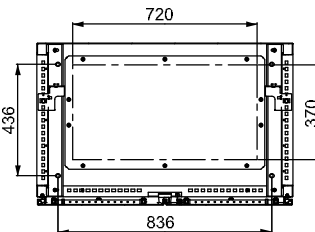
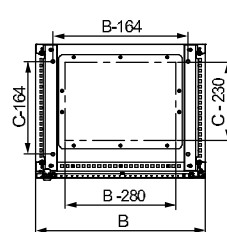
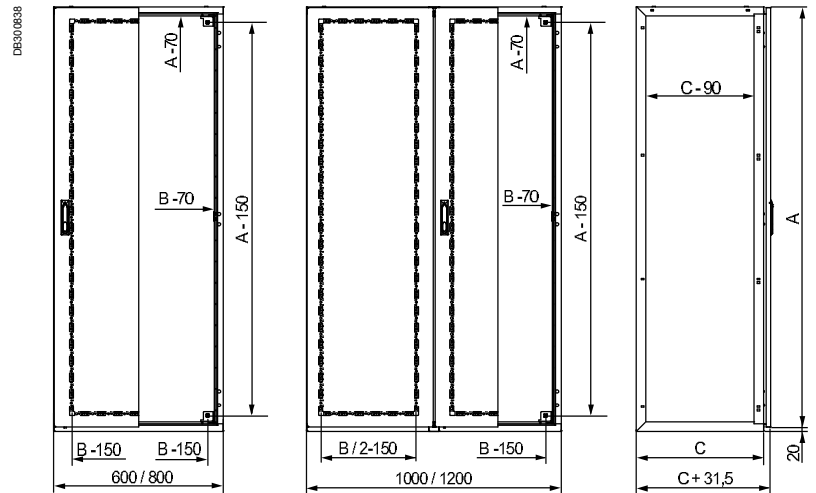
Armario de 1600 mm de anchura.

Armarios de acero inoxidable

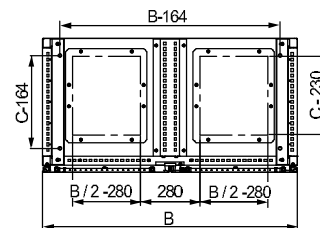
Dimensiones

SFX

Dimensiones exteriores (mm)			N.º de puertas delanteras
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)	
1800	600	400	1
	800	400	1
	1200	400	2
2000	600	500	1
	800	400	1
	800	600	1
	1000	600	2
	1200	600	2



Armario combinable de 1000 mm de anchura.

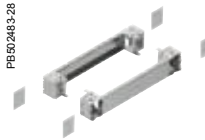


Armario combinable de 1200 mm de anchura.

Armarios de acero inoxidable

Accesorios específicos

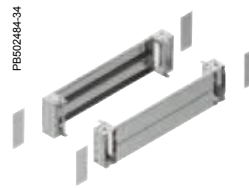
SMX



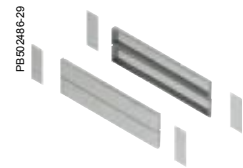
Zócalos altura 100 mm
(4 esquinas + frontal y posterior)



Zócalos altura 100 mm
(Juego de 2 laterales)



Zócalos altura 200 mm
(4 esquinas + frontal y posterior)



Zócalos altura 200 mm
(Juego de 2 laterales)

Características		Zócalos en acero inoxidable								
Material		Acero inoxidable, AISI 304L				Acero inoxidable, AISI 316L				
Acabado		Pulido Scotch-Brite®, para garantizar la durabilidad en aplicaciones en las que el contacto con el suelo puede ocasionar un incremento del riesgo de corrosión								
Instalación		Montaje en los orificios de fijación situados en el suelo de los armarios Puede utilizarse en los armarios acero (SF y SM)								
Dimensiones exteriores (mm)			Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm		Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm	
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)
1400	1000	300	NSYSPFX10100	NSYSPSX3100	NSYSPFX10200	NSYSPSX3200	NSYSPFX10100H	NSYSPSX3100H	NSYSPFX10200H	NSYSPSX3200H
1600	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200	NSYSPFX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX8200H	NSYSPSX4200H
1800	600	400	NSYSPFX6100	NSYSPSX4100	NSYSPFX6200	NSYSPSX4200	-	NSYSPSX4100H	-	NSYSPSX4200H
	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200	NSYSPFX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX8200H	NSYSPSX4200H
	1200	400	NSYSPFX12100	NSYSPSX4100	NSYSPFX12200	NSYSPSX4200	NSYSPFX12100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX12200H	NSYSPSX4200H
2000	1600	400	NSYSPFX16100	NSYSPSX4100	NSYSPFX16200	NSYSPSX4200	NSYSPFX16100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX16200H	NSYSPSX4200H
	600	500	NSYSPFX6100	NSYSPSX5100	NSYSPFX6200	NSYSPSX5200	-	NSYSPSX5100H	-	NSYSPSX5200H
	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200	NSYSPFX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX8200H	NSYSPSX4200H
	800	500	NSYSPFX8100	NSYSPSX5100	NSYSPFX8200	NSYSPSX5200	NSYSPFX8100H	NSYSPSX5100H	NSYSPFX8200H	NSYSPSX5200H
	800	600	NSYSPFX8100	NSYSPSX6100	NSYSPFX8200	NSYSPSX6200	NSYSPFX8100H	NSYSPSX6100H	NSYSPFX8200H	NSYSPSX6200H
	1000	400	NSYSPFX10100	NSYSPSX4100	NSYSPFX10200	NSYSPSX4200	NSYSPFX10100H	NSYSPSX4100H	NSYSPFX10200H	NSYSPSX4200H
	1000	600	NSYSPFX10100	NSYSPSX6100	NSYSPFX10200	NSYSPSX6200	NSYSPFX10100H	NSYSPSX6100H	NSYSPFX10200H	NSYSPSX6200H
	1200	500	NSYSPFX12100	NSYSPSX5100	NSYSPFX12200	NSYSPSX5200	NSYSPFX12100H	NSYSPSX5100H	NSYSPFX12200H	NSYSPSX5200H
1200	600	NSYSPFX12100	NSYSPSX6100	NSYSPFX12200	NSYSPSX6200	NSYSPFX12100H	NSYSPSX6100H	NSYSPFX12200H	NSYSPSX6200H	
1600	600	NSYSPFX16100	NSYSPSX6100	NSYSPFX16200	NSYSPSX6200	NSYSPFX16100H	NSYSPSX6100H	NSYSPFX16200H	NSYSPSX6200H	

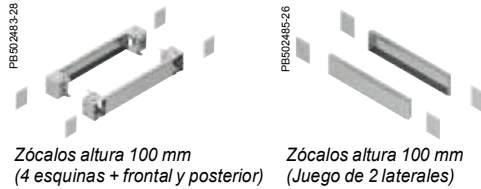


Los zócalos ventilados en acero inoxidable 200 mm de los envoltorios para exterior Heavy Duty (página 367), son compatibles con los armarios monobloc y componibles en acero inoxidable.

Armarios de acero inoxidable

Accesorios específicos

SFX



Características		Zócalos en acero inoxidable				
Material	Acero inoxidable, AISI 304L					
Acabado	Pulido Scotch-Brite®, para garantizar la durabilidad en aplicaciones en las que el contacto con el suelo puede ocasionar un incremento del riesgo de corrosión					
Instalación	Montaje en los orificios de fijación situados en el suelo de los armarios Puede utilizarse en los armarios acero (SF y SM)					
Dimensiones exteriores (mm)		Zócalos altura 100 mm		Zócalos altura 200 mm		
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales	Kit (4 esquinas + frontal y posterior)	Juego de 2 laterales (x2)
1400	1000	300	NSYSPFX10100	-	NSYSPFX10200	-
1600	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200SF
1800	600	400	NSYSPFX6100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX6200	NSYSPSX4200SF
	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200SF
	1200	400	NSYSPFX12100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX12200	NSYSPSX4200SF
	1600	400	-	NSYSPSX4100SF	-	NSYSPSX4200SF
2000	600	500	NSYSPFX6100	NSYSPSX5100SF	NSYSPFX6200	NSYSPSX5200SF
	800	400	NSYSPFX8100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX4200SF
	800	500	NSYSPFX8100	NSYSPSX5100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX5200SF
	800	600	NSYSPFX8100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX8200	NSYSPSX6200SF
	1000	400	NSYSPFX10100	NSYSPSX4100SF	NSYSPFX10200	NSYSPSX4200SF
	1000	600	NSYSPFX10100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX10200	NSYSPSX6200SF
	1200	500	NSYSPFX12100	NSYSPSX5100SF	NSYSPFX12200	NSYSPSX5200SF
	1200	600	NSYSPFX12100	NSYSPSX6100SF	NSYSPFX12200	NSYSPSX6200SF
1600	600	-	NSYSPSX6100SF	-	NSYSPSX6200SF	



Los zócalos ventilados en acero inoxidable 200 mm de los envoltentes para exterior Heavy Duty (página 367), son compatibles con los armarios monobloc y componibles en acero inoxidable.

Armarios de acero inoxidable

Accesorios específicos

SMX

PEB50125B-24



SFX

PEB50123B-30



Características		Tejadillo	
		Garantiza que el armario esté bien protegido cuando se utilice en exteriores.	
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ Acero inoxidable 304L ■ Otros aceros inoxidables: contacte con nosotros 		
Acabado	<ul style="list-style-type: none"> ■ Scotch-Brite® brushed ■ Otros acabados: contacte con nosotros 		
Espesor	15/10° mm		
Instalación	Se fija en lugar de los cáncamos de elevación. Se suministra con tornillos. Para otras dimensiones o si se desea utilizar un tejadillo de conjunto, contacte con nosotros		
Dimensiones exteriores (mm)		Techo	
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)	
1400	1000	300	NSYSXC10030
1600	800	400	NSYSXC8040
1800	600	400	NSYSXC6040
	800	400	NSYSXC8040
	1200	400	NSYSXC12040
	1600	400	NSYSXC16040
2000	600	500	-
	800	400	-
	800	500	NSYSXC8050
	800	600	-
	1000	400	NSYSXC10040
	1000	600	-
	1200	500	NSYSXC12050
	1200	600	-
1600	600	NSYSXC16060	
			-

PEB50125B-SE-17



PEB50126A-SE-19



Características	Opciones de cierre										
	Maneta de recambio.	Inserto de doble barra de 5 mm.	Inserto cuadradillo.			Inserto triangular.		Dispositivo con cierre mediante candado.	Bombín y llave 405E.	Bombín y llave 610. Nuevo	Bombín y llave 1242E.
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ El modelo estándar de los armarios incluye un cierre de 3 puntos con maneta de zamak pintado con doble barra de 5 mm (1242E, 405E, triangulares de 6,5 mm disponibles) ■ Amplia gama de insertos normalizados disponible 										
Suministro	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad	1 cantidad
Referencias	NSYMCSX	NSYTD5ME	NSYTC6ME	NSYTC7ME	NSYTC8ME	NSYTT6ME	NSYTT8ME	NSYBCME	NSYTCL405ME	NSYTCL610ME	NSYTL1242EME

ISPA011_001-35



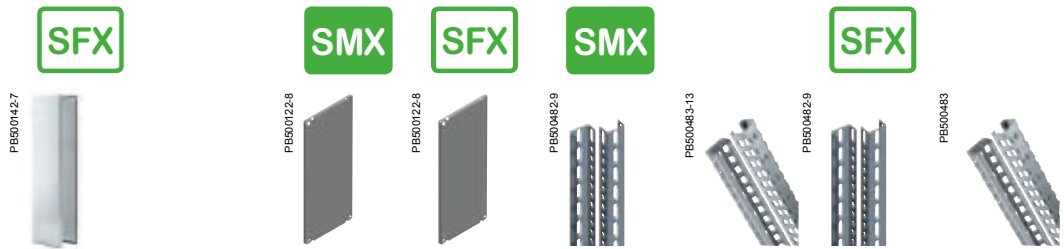
ISPA011_002-40



Interruptor de puerta	
Ver página	Para Spacial SFX 289
Suministro	1
Referencia	NSYDCM20

Armarios de acero inoxidable

Accesorios específicos



Características			Paneles laterales	Placa de montaje metálica		Montantes verticales			
			<ul style="list-style-type: none"> ■ Paneles laterales con junta de estanqueidad de poliuretano. ■ Su diseño especial garantiza la protección de la junta de la puerta. 	-	-				
Material			■ Acero inoxidable 304L	-	-				
Dimensiones exteriores (mm)						Estándar	Técnicos	Estándar	Técnicos
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)							
1400	1000	300	-	NSYMP1410	-	-	NSYTVR14	-	-
1600	800	400	-	NSYMP168	-	-	NSYTVR16	-	-
1800	600	400	NSY2SPX184	NSYMP186	NSYMP186	NSYVR18	NSYTVR18	NSYVR18	NSYVR18
	800	400	NSY2SPX184	NSYMP188	NSYMP188	NSYVR18	NSYTVR18	NSYVR18	NSYVR18
	1200	400	NSY2SPX184	NSYMP1812	NSYMP1812	NSYVR18	NSYTVR18	NSYVR18	NSYVR18
2000	1600	400	-	NSYMP1816	-	NSYVR18	NSYTVR18	-	-
	600	500	NSY2SPX205	-	NSYMP206	-	-	NSYVR20	NSYVR20
	800	400	NSY2SPX204	-	NSYMP208	-	-	NSYVR20	NSYVR20
	800	500	NSY2SPX205	NSYMP208	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
	800	600	NSY2SPX206	-	NSYMP208	-	-	NSYVR20	NSYVR20
	1000	400	-	NSYMP2010	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
	1000	600	NSY2SPX206	-	NSYMP2010	-	-	NSYVR20	NSYVR20
	1200	500	-	NSYMP2012	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-
	1200	600	NSY2SPX206	-	NSYMP2012	-	-	NSYVR20	NSYVR20
1600	600	-	NSYMP2016	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	



Características	Cáncamos de elevación	Escuadra de elevación	Patas de fijación mural	Hygienic feet	Kit de yuxtaposición
	-	Para SFX.	Para SMX.	Recomendado en las aplicaciones que precisen condiciones de higiene especiales.	Para SFX. Se utiliza para unir armarios lateralmente.
Material	Acero moldeado zincado	Acero tratado	Acero inoxidable 304L	Acero inoxidable 316L	<ul style="list-style-type: none"> ■ Escuadras y uniones planas: acero zincado ■ Junta de estanqueidad: EPDM
Grado de protección contra la penetración	-	-	-	-	IP55
Instalación	Se fija mediante tuercas suministradas con el armario	Se fijan en lugar de los cáncamos de elevación en dos armarios combinables situados uno al lado del otro, con lo que se garantiza la rigidez del conjunto al elevarlo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Las patas de fijación pueden montarse en posición horizontal o vertical ■ Fijación desde el exterior 	Altura ajustable desde 140 mm a 200 mm	Fijación por el interior de los armarios
Carga máxima	830 kg con un eslingado de 60°	2000 kg con un eslingado de 60°	<ul style="list-style-type: none"> ■ Horizontal: 180 kg ■ Vertical: 350 kg 	Por cada pie: 100 kg	-
Suministro	Juego de 4 cáncamos de elevación M12	Juego de cuatro escuadras de elevación	Juego de 4 patas de fijación	Juego de cuatro pies ajustables	-
Referencias	NSYSMEB	NSYPUNX	NSYFCMX	NSYPHX200	NSYSFBK19 + NSYSFXJG