

Spazianker/Special/SFSM généraliste/Herfindelssystem

Schneider Electric Enveloppes Universelles
November 2009



Schneider
Electric

Schneider Electric Universal Enclosures

Envelopes universales

Especialistas del equipamiento de banco

Qual é a missão do Global ETEC Universal Enclosures?

- > Schneider Electric Universal Enclosures é a missão de desenvolver e gerir a gama de produtos Envelopes Universais para o mercado de Equipamento de Banco Electric.
- > Schneider Electric Universal Enclosures é baseado na história, experiência e know-how de 165 anos de experiência em engenharia e produção de Equipamento de Banco Electric. Com mais de 50 anos de experiência em desenvolvimento de produtos para o mercado de Equipamento de Banco Electric, a migração de produtos é uma tarefa complexa e a migração de produtos é uma tarefa complexa e a migração de produtos é uma tarefa complexa.
- > Inner and Outer Brands are going to migrate within Schneider Electric which is an ambitious corporate project that will be a big challenge for all of us.
- > Nosso objetivo é facilitar o trabalho de todos os nossos colaboradores, dando suporte e colaborando com os nossos parceiros.

Why do we migrate our brands?

¿Por qué migrar nuestras marcas?

- Here are some of the benefits of working with a single brand.
- Estos son algunos de los beneficios de trabajar con una única marca:
- > Everyday work will be simpler, it is easier to deal with a single brand and with common documentation and requirements.
 - > Simplificará vuestro trabajo diario, es más fácil tratar de un único proveedor y documentación y requisitos.
 - > Your clients will recognize our product offer and ranges better thanks to a single packing and communication.
 - > Sus clientes reconocerán mejor nuestra oferta y gamas de productos gracias al empaquetaje y comunicación unificados.
 - > It will be much easier to create solutions based on the products of a single brand.
 - > Será mucho más fácil crear soluciones basadas en productos de una única marca.

What is good for Schneider Electric is also good for our clients and collaborators!

Lo que es bueno para Schneider Electric es también bueno para nuestros clientes y colaboradores!

- > The scope of this guide is limited to the ranges migrating last quarter of 2009. These ranges are Floor Standing, Control Desks, Thermal offer, Stainless Steel and Plastic Industrial Boxes.
- > El alcance de esta guía se limita a los gamas que migran en el último trimestre de 2009. Estas gamas son Armarios, Pulpitos, Cajales, Armutos, e Horno que pertenecen a Cajales de plástico.



Customer needs
des clientes



Brand migration
de marca



Schneider Electric
Solutions
Schneider Electric

¿Cómo migrar los productos de Schneider Electric?

Esta guía de migración se refiere a la gama de productos que migran en el último trimestre de 2009. El alcance de esta guía se limita a los gamas que migran en el último trimestre de 2009. Estas gamas son Armarios, Pulpitos, Cajales, Armutos, e Horno que pertenecen a Cajales de plástico.

Phase 1: new packaging

El primer paso de la migración es el nuevo empaquetaje de los productos que migran en el último trimestre de 2009. Este paso se realizará de forma progresiva.

Phase 2: new product range

A partir de finales de 2009 se empezará a migrar la gama de productos que migran en el último trimestre de 2009. Este paso se realizará de forma progresiva.

- > Rango de productos que migran en el último trimestre de 2009. Este paso se realizará de forma progresiva.

Space 165 Special S/S M
groupe de références system
Schneider Electric
Enveloppes Universelles
November 2009



1	<p>New design for Armarios Compactos Continables Spatial y Armarios Compactos Spatial Armarios compactos Spatial SMF Armarios compactos Spatial SMF Armarios compactos Spatial SMF Armarios compactos Spatial SM</p>	<p>4 6 10 10 14</p>
2	<p>Equipos Desks Spatial SD Spatial SD</p>	<p>18 18</p>
3	<p>Estanterías de cerramiento Armarios compactos de cerramiento inoxidable Accesorios para Armarios Compactos S/S M y SFX Armario de fijación al suelo para PC</p>	<p>22 24 25 26 26 27</p>
4	<p>Boîtes en plastique et boîtes métalliques Cajas metálicas y termoplásticas Thalassa TBS y TBP</p>	<p>28 28</p>
5	<p>Gestões térmicas em Climatizantes Climatizantes em Climatizantes Climatizantes em Climatizantes Equipos de climatización S/S M Equipos de climatización SLIM Equipos de climatización SLIM Equipos de climatización SLIM Resistencias de calefacción Reguladores de calefacción Distribuidores de calefacción Nuevas versiones electrónicas</p>	<p>31 34 36 36 38 39 40 40 42 42</p>
	<p>Tableaux d'équivalences de références Tabla de equivalencias de referencias</p>	<p>43 43</p>



Spacial SF

Esses produtos são projetados para atender às necessidades

Spacial SF é a solução ideal para instalações de baixa tensão em ambientes industriais e comerciais. O design compacto e moderno, aliado à alta capacidade de expansão, oferece uma solução completa para a distribuição de energia. A variedade de opções de configuração e a possibilidade de personalização permitem a criação de soluções sob medida para cada aplicação. Com uma ampla gama de acessórios e opções de montagem, Spacial SF oferece a flexibilidade necessária para atender às mais diversas demandas do mercado.



Spacial SM

La solución compacta para aplicaciones más seguras

Spacial SM es la solución compacta para aplicaciones de baja tensión en entornos industriales y comerciales. Su diseño compacto y moderno, junto con su alta capacidad de expansión, ofrece una solución completa para la distribución de energía. La variedad de opciones de configuración y la posibilidad de personalización permiten la creación de soluciones a medida para cada aplicación. Con una amplia gama de accesorios y opciones de montaje, Spacial SM ofrece la flexibilidad necesaria para atender a las más diversas demandas del mercado.



accessibility



time



efficiency



service

Maximale modulariteit

Avec Spacial SM, puedes combinar paneles con puertas y los paneaux dans toutes les positions et de vos configurations possibles (U, I, L, etc.).

Optimala accesibilitate

Al poder montar puertas laterales y traseras, podrás acceder al interior del armario, sin necesidad de bajar las escalas y al mismo tiempo podrás acceder al interior de la célula, que no se ve afectado por las condiciones de instalación.

Múltiples opciones de cableado

No te conformes con lo de siempre; con las nuevas entradas de cables por el techo de la célula, podrás tener el máximo partido a tu instalación.

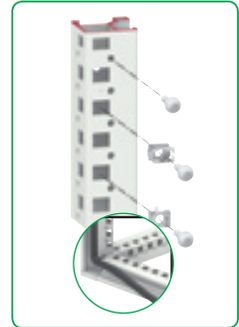


Réduction du temps de montage

- Grâce aux panneaux avec vis imperdables.
- Grâce à une gamme de supports multiples.
- Utilisation de vis à ancrage sans forer les supports, même sur des matériaux très résistants, les montants et les traverses, écrous non requis.
- Grâce aux nombreux accessoires qui facilitent l'installation et le câblage pour les applications suivantes: automobile, distribution électrique VDI, etc.

L'assemblage est désormais plus facile

- La surface de l'emplacement du joint est plate et les éléments d'assemblage se fixent facilement de plus, vous pouvez assembler des enveloppes sans les déplacer de la palette.



Esthétique au service de la fonctionnalité

- Les panneaux se fixent directement à l'arrière de la cellule, ce qui permet de ne pas avoir de vis apparentes.
- Les panneaux d'installation sont conçus pour être installés sans outils, ce qui vous permet d'optimiser l'espace d'installation et d'éviter les mauvaises surprises.

Los envoltorios más robustos en el mercado...

Gracias a su innovador perfil, los armarios compactos Spacial SM pueden soportar cargas de hasta 500 kg. Sin necesidad de herramientas.



... qui vous rendent le métier plus facile, plus sûr et plus agréable

Todos los Spacial SM se plasian en una vez, por lo que se pueden montar rápidamente y con seguridad. El perfil de protección integrado en la estructura proporciona una protección completa y segura para el personal.

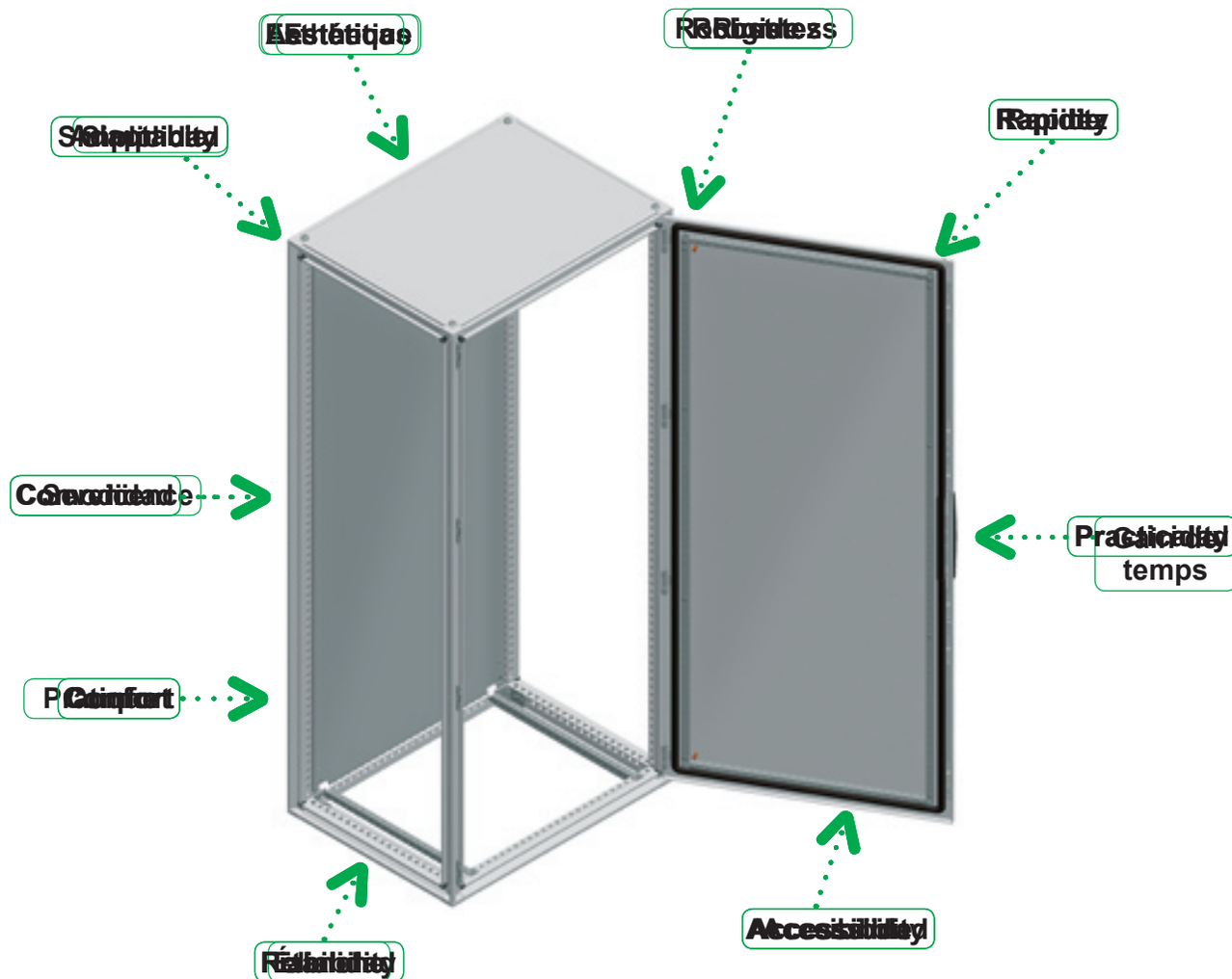
Le service et la garantie d'un leader mondial

For Schneider Electric, being close to our customers is a priority. It is for this reason that we work constantly to propose the best support, the most efficient and innovative products, a more personalized service and more effective and innovative products.



Serie de baies et armoires électriques en acier inoxydable

Paraovama



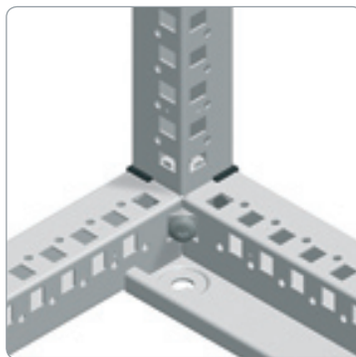
Rigidité:

Bon état de conservation de la rigidité de profil galvanisé et de la structure en acier inoxydable. Les renforts verticaux triangulaires et les renforts horizontaux sont soudés à la structure en acier inoxydable. Les panneaux sont soudés à la structure supérieure et inférieure :

- issus du même profil exclusif
- renforts soudés haut et bas.

Liaison cadre / montant :

- pièce acier fritté soudée avec grande précision.
- ossature 100% soudée sur demande.



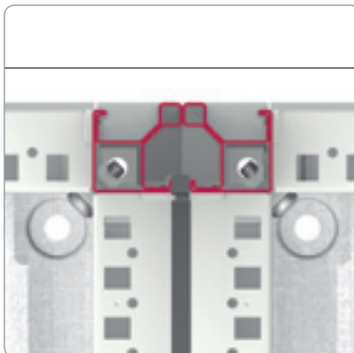
Practibilidad:

Sistema de cerradura de la puerta que permite regular las 2 trancas y el punto de apertura en 25 milímetros. Facilita la fijación de camino de cables y de accesorios sur la puerta.
Pose e inversión de puerta muy rápidas ; 1/2 eje de las charnieres impermeables .
Solo 8 tornillos para invertir el sentido de apertura.
Tringlería simétrica que permanece en la posición de origen.



Estabilidad:

El sistema de fijación de las charnieres al utilizar las charnieres de la serie grande la barra de apoyo de la puerta se encuentra en apoyo firme sobre los perfiles. El punto de apoyo es el sistema de fijación de los perfiles, que asegura el cierre de la puerta en cada punto de fijación a la estructura de la carcasa.



Comodidad:

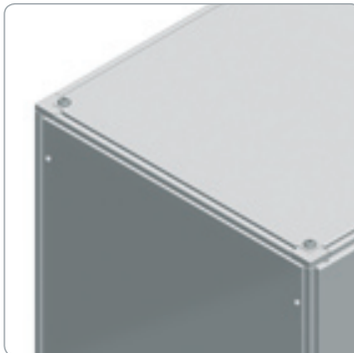
El diseño de los sistemas de cerradura permite la apertura sin necesidad de llaves. El sistema de cerradura puede ser usado en combinación con cerraduras de llave para mayor seguridad. El sistema de cerradura permite la apertura de la puerta con un solo clic.

Sistema exclusivo de tornillos impermeables para todos los paneles laterales y traseros.



Estética:

El panel integrado en el diseño de la carcasa permite una estética homogénea y estética a la célula.



Serie de armarios eléctricos modulares

Paravama

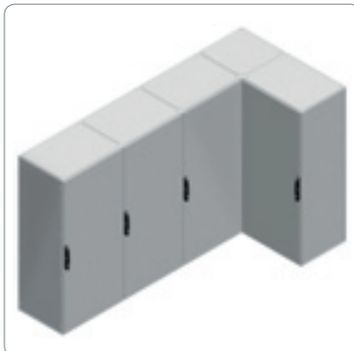
Simplicidad:

El sistema de gestión de energía eléctrica es el más avanzado en el mundo de la electricidad, ofreciendo una gran flexibilidad en la instalación y en la configuración.

Aucuna restricción para realizar conjuntos en L, T, U ...

Portes y paneles intercambiables.

Implantación simplificada: la cota de l'ensemble = la suma de cotas nominales de cada célula.



Semiofendida:

El sistema de gestión de energía eléctrica es el más avanzado en el mundo de la electricidad, ofreciendo una gran flexibilidad en la instalación y en la configuración.

Montaje de accesorios.

- Específico:
 - Étude technico-économique sur cahier des charges.



Accesibilidad:

El sistema de gestión de energía eléctrica es el más avanzado en el mundo de la electricidad, ofreciendo una gran flexibilidad en la instalación y en la configuración.

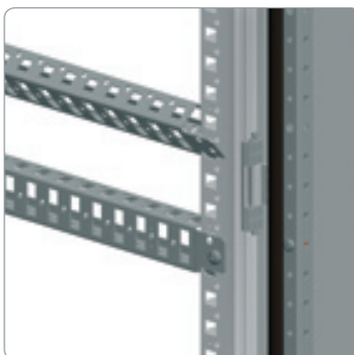
Quelles que soient les contraintes, l'accessibilité est parfaite.



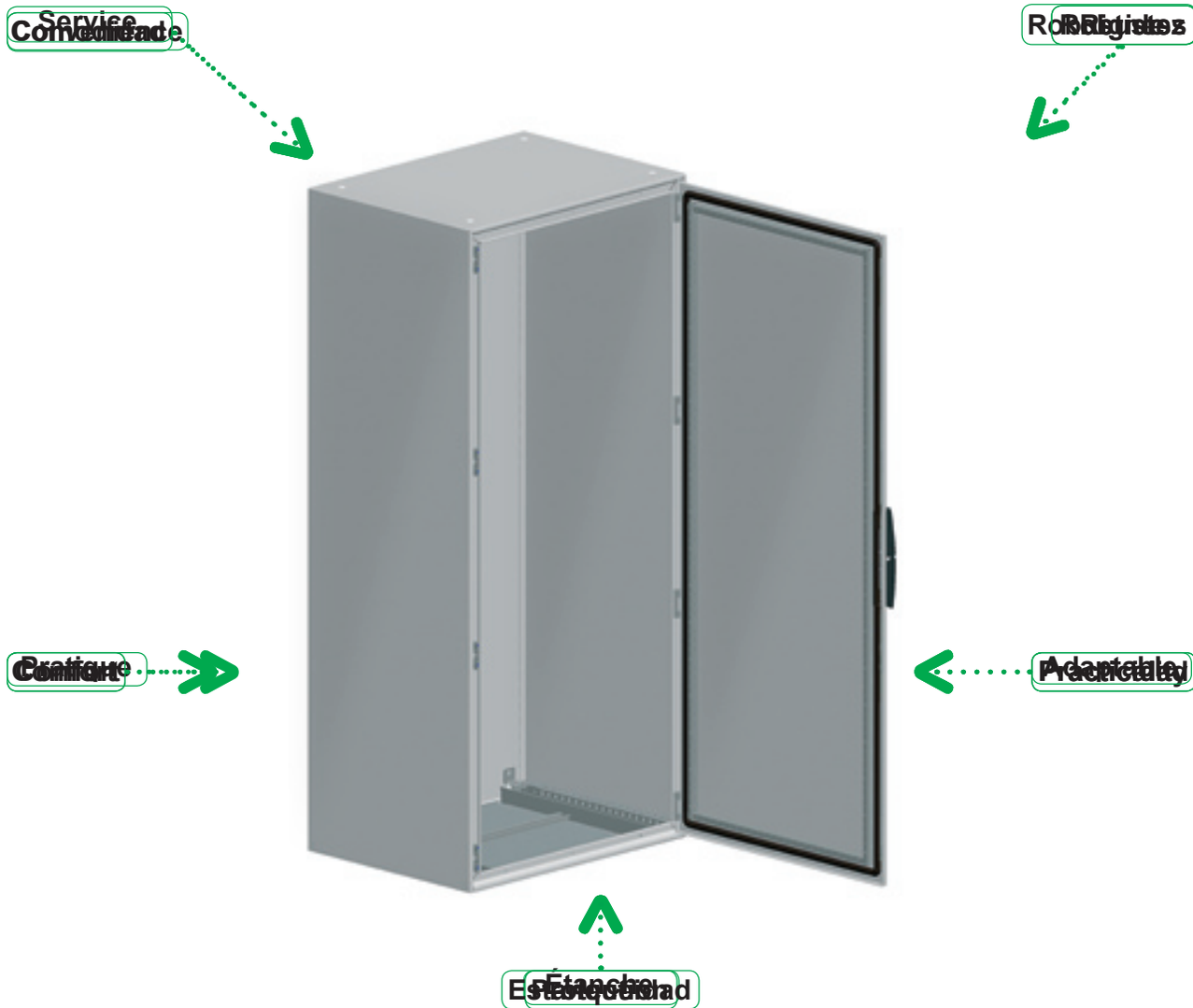
Rapidez:

El sistema de gestión de energía eléctrica es el más avanzado en el mundo de la electricidad, ofreciendo una gran flexibilidad en la instalación y en la configuración.

El sistema de gestión de energía eléctrica es el más avanzado en el mundo de la electricidad, ofreciendo una gran flexibilidad en la instalación y en la configuración.



Armarios metálicos los tipos Rígidos y blandos



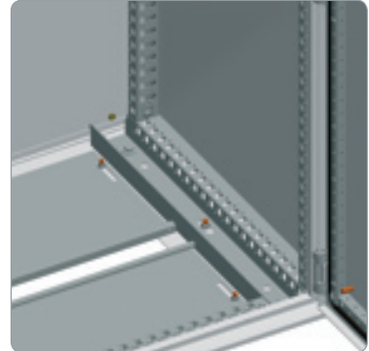
Rígidos:

Body made of a single piece of welded plate metal. Rigid and strong design for high resistance. las esquinas soldadas.



Arrière plan :

Le système est composé de profils en aluminium anodisé et de traverses en acier inoxydable perforées toutes les 25 mm. Facilite l'installation de la porte et permet de réaliser des installations sur des armoires de différentes hauteurs et largeurs (à partir de 400 mm). Le système permet de réaliser des installations sur des armoires de différentes hauteurs et largeurs (à partir de 400 mm). Corps compatible avec les portes simples des cellules SF en kit.



Étanchéité :

IP 55 garanti par la conception de la serrure et de la gâchette. Protection contre les infiltrations d'eau et de poussière. Double-door. Armoire de grande largeur. Protection contre les infiltrations d'eau et de poussière.

- Verrouillage haut et bas de la contre-porte pour les armoires grande largeur.
- Joint PUR coulé à chaud.



Configuration :

Le système est conçu pour être installé sur des armoires de différentes hauteurs et largeurs. Le système est compatible avec les armoires de différentes hauteurs et largeurs. Le système est compatible avec les armoires de différentes hauteurs et largeurs.

Adaptable :

Accepte tous les inserts de forme ainsi que les serrures à clé.



Service client :

Le système est compatible avec les armoires de différentes hauteurs et largeurs. Le système est compatible avec les armoires de différentes hauteurs et largeurs.

- Couleurs : 34 teintes RAL-AFNOR. Découpes protégées. Montage d'accessoires.
- Spécifique : Étude technico-économique sur cahier des charges.



Compaines métalliques compactes

Рамкована



Proiecti frontala pe aparate SM, SAU DIN 10651 IP55 IK10 galvanizate galvanizate IP55

Composition

Basin descripsi6nica

- Boin6e complet6 avec insert double barre 6mm.
- Boin6e a body predefinida cu ecusape, de aced6, qaz panel, soldat6e fr6dat6e ing a
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Perfor6s verticales perfor6s tous les 25 mm.
- Perfor6s horizontales perfor6s amovibles d6s hauteur 1400mm.
- Plac6a de g6nd6n6a de metal.
- Fixation ch6ssis.
- Opcion6s de g6nd6n6a cu par6te de metal Securit6.
- Tr6s de g6nd6n6a regl6bles en profondeur tous les 25 mm.
- Entr6e cables.
- Boin6e a panel.
- Boin6e a fronta cu 2 parties acier galvanis6.
- Joints de section 3x10 mm et cavaliers de fixation comp6s.
- S6s de g6nd6n6a cu ecusape cu insert6 double barre 5 mm.

Certifications

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Avantages pour le client

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Easy installation

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Simplicidad de instalacion

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Sistema de fermetura

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Locking system

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Sistema de g6nd6n6a

- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.
- Boin6e a fronta cu ovec6a conic6o con las esquinas soldadas.

Kit frontal de portes trappes avant et arrière



Bléto de 800 à 1000 mm haut
Accessoires de portes de 200 à 300 mm de largeur

Jeu de trappes latérales

Jeu de trappes latérales



Bléto complet



En combinant les différents composants de base de la gamme Bléto, il est possible de créer une gamme de produits adaptés à vos besoins. La gamme de produits de base de la gamme Bléto est composée de différents éléments de base qui permettent de créer une gamme de produits adaptés à vos besoins. Il est donc possible de ne positionner des trappes latérales qu'aux extrémités de l'ensemble de cellules.

> Avantages :

- Structure robuste.
- Structure solide.
- Le système de socle modulaire permet de réduire le nombre de références en stock.
- Le système de socle modulaire permet de réduire le nombre de références à stocker.

Possibilités de montage des socles



1 Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique.

Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique. L'accès est possible directement en face avant.

> Avantages :

- Grande disponibilité pour passer les câbles.
- Grande rigidité de l'ensemble.
- Rigidité des socles renforcée.



2 Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique. Positionnée en haut contre le cadre inférieur, ou en bas au niveau du sol.

> Avantages :

- Grande rigidité de l'ensemble pendant le transport.



3 Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique. Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique.

> Avantages :

- Les socles sont joints entre eux à l'aide de vis à tête conique pour accueillir des trappes ventilées par exemple.
- Ajuster la hauteur des socles selon les besoins : 300mm, 400 mm.



Dimensiones nominales (mm)			N.º de puertas	Spacial SF							
				Puerta ciega		Puerta transparente		Paneles laterales (fijación exterior)	Placa pasacables		
				Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Sin placa de montaje			Ciega	1 entrada	2 entradas
Altura	Anchura	Profundidad									
1200	600	400	1	NSYSF12640P	NSYSF12640	-	NSY2SP124	NSYEC64	NSYEC641	-	
1200	600	600	1	NSYSF12660P	NSYSF12660	-	NSY2SP126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
1200	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1200	800	400	1	NSYSF12840P	NSYSF12840	-	NSY2SP124	NSYEC84	NSYEC841	-	
1200	800	600	1	NSYSF12860P	NSYSF12860	-	NSY2SP126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
1200	1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	
1200	1200	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1400	600	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1400	600	400	1	NSYSF14640P	NSYSF14640	-	NSY2SP144	NSYEC64	NSYEC641	-	
1400	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1400	800	400	1	NSYSF14840P	NSYSF14840	-	NSY2SP144	NSYEC84	NSYEC841	-	
1400	1000	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1400	1200	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1600	600	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1600	600	400	1	-	-	-	-	-	-	-	
1600	600	600	1	NSYSF16660P	NSYSF16660	-	NSY2SP166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
1600	600	800	1	NSYSF16680P	NSYSF16680	-	NSY2SP168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	
1600	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1600	800	400	1	-	-	-	-	-	-	-	
1600	800	600	1	NSYSF16860P	NSYSF16860	-	NSY2SP166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
1600	800	800	1	NSYSF16880P	NSYSF16880	-	NSY2SP168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	
1600	1000	300	2	-	-	-	-	-	-	-	
1600	1000	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1600	1200	300	2	-	-	-	-	-	-	-	
1600	1200	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1800	400	400	1	-	NSYSF18440	-	NSY2SP184	NSYEC44	NSYEC441	-	
1800	400	500	1	-	NSYSF18450	-	NSY2SP185	NSYEC45	NSYEC451	-	
1800	400	600	1	-	NSYSF18460	-	NSY2SP186	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462	
1800	600	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1800	600	400	1	NSYSF18640P	NSYSF18640	NSYSF18640T	NSY2SP184	NSYEC64	NSYEC641	-	
1800	600	500	1	NSYSF18650P	NSYSF18650	NSYSF18650T	NSY2SP185	NSYEC65	NSYEC651	-	
1800	600	600	1	NSYSF18660P	NSYSF18660	-	NSY2SP186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
1800	600	800	1	-	-	NSYSF18680T	NSY2SP188	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	
1800	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
1800	800	400	1	NSYSF18840P	NSYSF18840	NSYSF18840T	NSY2SP184	NSYEC84	NSYEC841	-	
1800	800	500	1	NSYSF18850P	NSYSF18850	NSYSF18850T	NSY2SP185	NSYEC85	NSYEC851	-	
1800	800	600	1	NSYSF18860P	NSYSF18860	NSYSF18860T	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
1800	800	600	2	NSYSF188602DP	NSYSF188602D	-	NSY2SP186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
1800	1000	400	1	NSYSF181040P	NSYSF181040	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-	
1800	1000	400	2	NSYSF1810402DP	NSYSF1810402D	-	NSY2SP184	NSYEC104	NSYEC1041	-	
1800	1000	500	1	NSYSF181050P	NSYSF181050	-	NSY2SP185	NSYEC105	NSYEC1051	-	
1800	1000	500	2	-	-	-	-	-	-	-	
1800	1000	600	1	NSYSF181060P	NSYSF181060	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
1800	1000	600	2	NSYSF1810602DP	NSYSF1810602D	-	NSY2SP186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
1800	1200	400	2	NSYSF1812402DP	NSYSF1812402D	-	NSY2SP184	NSYEC124	NSYEC1241	-	
1800	1200	500	2	NSYSF1812502DP	NSYSF1812502D	-	NSY2SP185	NSYEC125	NSYEC1251	-	
1800	1200	600	2	NSYSF1812602DP	NSYSF1812602D	-	NSY2SP186	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
1800	1600	400	2	-	-	-	-	-	-	-	
1800	1600	500	2	-	-	-	-	-	-	-	
2000	300	500	1	-	NSYSF20350	-	NSY2SP205	NSYEC35	NSYEC351	-	
2000	300	600	1	-	NSYSF20360	-	NSY2SP206	NSYEC36	NSYEC361	-	
2000	400	400	1	-	NSYSF20440	-	NSY2SP204	NSYEC44	NSYEC441	-	
2000	400	500	1	-	NSYSF20450	-	NSY2SP205	NSYEC45	NSYEC451	-	
2000	400	600	1	-	NSYSF20460	-	NSY2SP206	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462	
2000	400	800	1	-	NSYSF20480	-	NSY2SP208	NSYEC48	NSYEC481	NSYEC482	
2000	600	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
2000	600	400	1	NSYSF20640P	NSYSF20640	NSYSF20640T	NSY2SP204	NSYEC64	NSYEC641	-	
2000	600	500	1	NSYSF20650P	NSYSF20650	NSYSF20650T	NSY2SP205	NSYEC65	NSYEC651	-	
2000	600	600	1	NSYSF20660P	NSYSF20660	-	NSY2SP206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
2000	600	800	1	NSYSF20680P	NSYSF20680	-	NSY2SP208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	
2000	800	300	1	-	-	-	-	-	-	-	
2000	800	400	1	NSYSF20840P	NSYSF20840	NSYSF20840T	NSY2SP204	NSYEC84	NSYEC841	-	
2000	800	500	1	NSYSF20850P	NSYSF20850	NSYSF20850T	NSY2SP205	NSYEC85	NSYEC851	-	
2000	800	600	1	NSYSF20860P	NSYSF20860	NSYSF20860T	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
2000	800	600	2	NSYSF208602DP	NSYSF208602D	-	NSY2SP206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
2000	800	800	1	NSYSF20880P	NSYSF20880	NSYSF20880T	NSY2SP208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	
2000	1000	400	1	NSYSF201040P	NSYSF201040	NSYSF201040T	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-	
2000	1000	400	2	NSYSF2010402DP	NSYSF2010402D	-	NSY2SP204	NSYEC104	NSYEC1041	-	
2000	1000	500	1	NSYSF201050P	NSYSF201050	NSYSF201050T	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-	
2000	1000	500	2	NSYSF2010502DP	NSYSF2010502D	-	NSY2SP205	NSYEC105	NSYEC1051	-	
2000	1000	600	1	NSYSF201060P	NSYSF201060	NSYSF201060T	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
2000	1000	600	2	NSYSF2010602DP	NSYSF2010602D	-	NSY2SP206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
2000	1000	800	1	NSYSF201080P	NSYSF201080	-	NSY2SP208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082	
2000	1200	400	2	NSYSF2012402DP	NSYSF2012402D	-	NSY2SP204	NSYEC124	NSYEC1241	-	
2000	1200	500	2	NSYSF2012502DP	NSYSF2012502D	-	NSY2SP205	NSYEC125	NSYEC1251	-	
2000	1200	600	2	NSYSF2012602DP	NSYSF2012602D	-	NSY2SP206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
2000	1200	800	2	NSYSF2012802DP	NSYSF2012802D	-	NSY2SP208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	
2000	1600	400	2	NSYSF2016402DP	NSYSF2016402D	-	NSY2SP204	NSYEC164	NSYEC1641	-	
2000	1600	500	2	NSYSF2016502DP	NSYSF2016502D	-	NSY2SP205	NSYEC165	NSYEC1651	-	
2000	1600	600	2	NSYSF2016602DP	NSYSF2016602D	-	NSY2SP206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	
2200	400	600	1	-	NSYSF22240	-	NSY2SP226	NSYEC46	NSYEC461	NSYEC462	
2200	600	600	1	NSYSF22660P	NSYSF22660	-	NSY2SP226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	
2200	600	800	1	NSYSF22680P	NSYSF22680	-	NSY2SP228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	
2200	800	600	1	NSYSF22860P	NSYSF22860	-	NSY2SP226	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	
2200	800	800	1	NSYSF22880P	NSYSF22880	NSYSF22880T	NSY2SP228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	
2200	1000	600	1	NSYSF221060P	NSYSF221060	-	NSY2SP226	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	
2200	1200	600	2	NSYSF2212602DP	NSYSF2212602D	-	NSY2SP226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	
2200	1200	800	2	NSYSF2212802DP	NSYSF2212802D	-	NSY2SP228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	

Spacial SM					Accesorios SF/SM				
Puerta ciega		Puerta transparente	Perfiles de adaptación vertical	Perfiles de adaptación horizontal	Placa de montaje	Zócalo altura 100 mm		Zócalo altura 200 mm	
Con placa de montaje	Sin placa de montaje	Sin placa de montaje				Kit frontal	Paneles laterales	Kit frontal	Paneles laterales
-	-	-	-	-	NSYMP126	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP126	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYMSVR12	NSYSMHR8	NSYMP128	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
-	-	-	-	-	NSYMP128	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP128	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSMVR12	NSYSMHR10	NSYMP1210	NSYSPF10100	NSYSPS3100	NSYSPF10200	NSYSPS3200
NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSMVR12	NSYSMHR12	NSYMP1212	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSMVR14	NSYSMHR6	NSYMP146	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSMVR14	NSYSMHR6	NSYMP146	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSMVR14	NSYSMHR8	NSYMP148	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSMVR14	NSYSMHR8	NSYMP148	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSMVR14	NSYSMHR10	NSYMP1410	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSMVR14	NSYSMHR12	NSYMP1412	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSMVR16	NSYSMHR6	NSYMP166	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSMVR16	NSYSMHR6	NSYMP166	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP166	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP166	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSMVR16	NSYSMHR8	NSYMP168	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSMVR16	NSYSMHR8	NSYMP168	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP168	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP168	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR10	NSYMP1610	NSYSPF10100	NSYSPS3100	-	-
NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR10	NSYMP1610	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR12	NSYMP1612	NSYSPF12100	NSYSPS3100	NSYSPF12200	NSYSPS3200
NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSMVR16	NSYSMHR12	NSYMP1612	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200
NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYMP186	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP186	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP186	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200
NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYMP188	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP188	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP1810	NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200
NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYMP1812	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYMP1812	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP1812	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200
NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYMP1816	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200
NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYMP1816	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF3100	NSYSPS5100	NSYSPF3200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF3100	NSYSPS6100	NSYSPF3200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS4100	NSYSPF4200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS5100	NSYSPF4200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200
NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPF6100	NSYSPS3100	NSYSPF6200	NSYSPS3200
NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPF6100	NSYSPS4100	NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYMP206	NSYSPF6100	NSYSPS5100	NSYSPF6200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP206	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP206	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPF8100	NSYSPS3100	NSYSPF8200	NSYSPS3200
NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPF8100	NSYSPS4100	NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPF8100	NSYSPS5100	NSYSPF8200	NSYSPS5200
NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYMP208	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP208	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS4100	NSYSPF10200	NSYSPS4200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS5100	NSYSPF10200	NSYSPS5200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2010	NSYSPF10100	NSYSPS8100	NSYSPF10200	NSYSPS8200
NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPF12100	NSYSPS4100	NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPF12100	NSYSPS5100	NSYSPF12200	NSYSPS5200
NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYMP2012	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2012	NSYSPF12100	NSYSPS8100	NSYSPF12200	NSYSPS8200
NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPF16100	NSYSPS4100	NSYSPF16200	NSYSPS4200
NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPF16100	NSYSPS5100	NSYSPF16200	NSYSPS5200
NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYMP2016	NSYSPF16100	NSYSPS6100	NSYSPF16200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100	NSYSPF4200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP226	NSYSPF6100	NSYSPS6100	NSYSPF6200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP226	NSYSPF6100	NSYSPS8100	NSYSPF6200	NSYSPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP228	NSYSPF8100	NSYSPS6100	NSYSPF8200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP228	NSYSPF8100	NSYSPS8100	NSYSPF8200	NSYSPS8200
-	-	-	-	-	NSYMP2210	NSYSPF10100	NSYSPS6100	NSYSPF10200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2212	NSYSPF12100	NSYSPS6100	NSYSPF12200	NSYSPS6200
-	-	-	-	-	NSYMP2212	NSYSPF12100	NSYSPS8100	NSYSPF12200	NSYSPS8200

Spacial SF / SM

Travesaños

Dimensiones nominales (mm)	Universales		Rápidas		Universales		Rápidas		Universales		Rápidas	
	40 mm (1 fila)		65 mm (2 filas)		90 mm (3 filas)							
300	NSYSUCR4030	-	NSYSUCR6530	-	NSYSUCR9030	-						
400	NSYSUCR4040	NSYSQCR4040	NSYSUCR6540	NSYSQCR6540	NSYSUCR9040	NSYSQCR9040						
500	NSYSUCR4050	NSYSQCR4050	NSYSUCR6550	NSYSQCR6550	NSYSUCR9050	NSYSQCR9050						
600	NSYSUCR4060	NSYSQCR4060	NSYSUCR6560	NSYSQCR6560	NSYSUCR9060	NSYSQCR9060						
800	NSYSUCR4080	NSYSQCR4080	NSYSUCR6580	NSYSQCR6580	NSYSUCR9080	NSYSQCR9080						
1000	NSYSUCR40100	NSYSQCR40100	NSYSUCR65100	NSYSQCR65100	NSYSUCR90100	NSYSQCR90100						
1200	NSYSUCR40120	NSYSQCR40120	NSYSUCR65120	NSYSQCR65120	NSYSUCR90120	NSYSQCR90120						
1400	NSYSUCR40140	-	NSYSUCR65140	-	NSYSUCR90140	-						
1600	NSYSUCR40160	-	NSYSUCR65160	-	NSYSUCR90160	-						
1800	NSYSUCR40180	-	NSYSUCR65180	-	NSYSUCR90180	-						
2000	NSYSUCR40200	-	NSYSUCR65200	-	NSYSUCR90200	-						
2200	NSYSUCR40220	-	NSYSUCR65220	-	NSYSUCR90220	-						

Ligeras	
Dimensiones nom. (mm)	Referencia
400	NSYSLCR40
500	NSYSLCR50
600	NSYSLCR60
800	NSYSLCR80
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

> Otras dimensiones de travesaños universales disponibles.

Perfiles DIN

Dimensiones nominales (mm)	Simétricos				Asimétricos		Doble perfil	
	Anchura	Tipo	Referencia	Unidad de venta	Referencia	Unidad de venta	Referencia	Unidad de venta
6000	A	NSYSDR600	220	NSYADR600	220	NSYDPR600	220	
800	A	NSYSDR80	20	NSYADR80	20	NSYDPR80	20	
10000	A	NSYSDR1000	220	NSYADR1000	220	NSYDPR1000	220	
1200	A	NSYSDR120	20	NSYADR120	20	NSYDPR120	20	

> Ancho de 6000 mm en altura máxima de 3 metros.

Montantes estándar y técnicos

Dimensiones nominales (mm)	Montantes estándar		Montantes técnicos	
	Altura			
1200	-	NSYTVR12		
1400	-	NSYTVR14		
1600	-	NSYTVR16		
1800	NSYVR18	NSYTVR18		
2000	NSYVR20	NSYTVR20		
2200	NSYVR22	NSYTVR22		

Elementos de fijación

Elemento de fijación		Unidad de venta	Referencia
	Tornillo encastrado M6	50	NSYCNFM6
	Tuerca encastrada M8	50	NSYCNFM8
	Tornillo encastrado M6	50	NSYCNM6
	Tuerca extraíble M8	50	NSYCNM8
	Tornillo M6 x 16 mm	100	NSYS12MGH
	Tornillo M6 x 18 mm	100	NSYS16MGH
	Tornillo M8 x 16 mm	50	NSYS16MH
	Tornillo M8 x 18 mm	10	NSYS20MH
	Tornillo Torx T30 M6 x 16 mm ¹	100	NSYST30M6
	Tornillo Torx T40 M6 x 18 mm ¹	100	NSYST40M8
	Tornillo autorroscante Torx T30 M6 x 12 mm ¹	100	NSYST30M6S

¹ Disponible en pedido.

Cuadros de montaje

Referencia SF: NSYSFBK (estándar)
Referencia SM: NSYSWBK

Guías de fijación de cables

Dimensiones nominales (mm)	Referencia
Anchura	
600	NSYFCG60
800	NSYFCG80
1000	NSYFCG100
1200	NSYFCG120
1600	NSYFCG160

> Regulable en profundidad en pasos de 25 mm.

Raíles para montaje pesados

Dimensiones nominales (mm)	Referencia
Profundidad	
400	NSYHLCR40
500	NSYHLCR50
600	NSYHLCR60
800	NSYHLCR80

> Regulable lateralmente en pasos de 25 mm.

Travesaños de fijación de cables

Dimensiones nominales (mm)	Referencia
Anchura	
600	NSYCFP60
800	NSYCFP80
1000	NSYCFP100
1200	2 x NSYCFP60
1600	2 x NSYCFP80

> Regulable en profundidad en pasos de 25 mm.

Spacial SF / SM

Sistemas de cerrares

Maneta para insertos de forma y bombines cilindricos ¹	Maneta para insertos tipo DIN, KABA, ASSA	Maneta de doble inserto ²	Bloqueo por candado	Kit CNOMO ³
NSYSFHS1	NSYSFHD2	NSYSFHD3	NSYBLKH123	NSYCNH123

- 1 Manetas suministradas con los sistemas de cerradura de tipo SF y SM. Se trata de un sistema de cerradura con bombines cilindricos y tipos de insertos suministrados.
- 2 Para ser compatible con el sistema de cerradura de tipo SF y SM, el sistema de cerradura debe ser de tipo SF y SM.
- 3 Sistema de cerradura de tipo SF y SM que permite el bloqueo por candado en cualquier parte del sistema.

Elementos de bloqueo plano

Modelos	Referencia
Inserto cuadrado de 2 mm	NSYSFLOCK24
Inserto triángulo 8 mm	NSYSFLOCKT8
Inserto triángulo 7 mm	NSYSFLOCKT7
Inserto triángulo 6,5 mm	NSYSFLOCKT6
Inserto cuadrado de 8 mm	NSYSFLOCKSG8
Inserto cuadrado 8 mm	NSYSFLOCKS8
Inserto cuadrado 7 mm	NSYSFLOCKS7
Inserto cuadrado 6 mm	NSYSFLOCKS6
Inserto doble barra 5 mm	NSYSFLOCKDB5

Sistemas de bloqueo

SF			
Cáncamos (M12)	Escuadras	Barra (longitud mm)	
		NSYSFTB16	1600
NSYSFEB	NSYSFELB	NSYSFTB18	1800
-	-	NSYSFTB24	2400

SM	
Cáncamos (M12)	
NSYSMEB	

> Nota importante:

Los sistemas de cerradura de tipo SF y SM deben ser compatibles con el sistema de cerradura de tipo SF y SM. El sistema de cerradura debe ser compatible con el sistema de cerradura de tipo SF y SM.

Accesorios de puerta

El origen de 90°



Referencia: **NSYSH180**

Batiente de aluminio de puerta



Referencia: **NSYSIDRC**

Porta interior

Dimensiones nominales (mm)		Referencia
Altura	Anchura	
1600	600	NSYID166
	800	NSYID168
1800	600	NSYID186
	800	NSYID188
	1000	NSYID1810
2000	600	NSYID206
	800	NSYID208
	1000	NSYID2010
2200	600	NSYID226
	800	NSYID228



Porta exterior

Dimensiones nominales (mm)		Referencia
Altura	Profundidad	
1200	600	NSYSFD126
	800	NSYSFD128
1400	600	NSYSFD146
	800	NSYSFD148
1600	600	NSYSFD166
	800	NSYSFD168
1800	400	NSYSFD184
	500	NSYSFD185
	600	NSYSFD186
1800	800	NSYSFD188
	400	NSYSFD204
	500	NSYSFD205
2000	600	NSYSFD206
	800	NSYSFD208
	400	NSYSFD224
2200	500	NSYSFD225
	600	NSYSFD226
	800	NSYSFD228



Diversos de puerta



Referencia SF: **NSYIDCM20**

Referencia SM: **NSYIDCM20**

- > El sistema de cerradura de tipo SF y SM debe ser compatible con el sistema de cerradura de tipo SF y SM.
- > Operación de la puerta de tipo SF y SM.

Diversos de puerta

Dimensiones nominales anchura (mm)	Traviesa de puerta	Traviesa guiacables en puerta
400	NSYSDCR4	-
500	NSYSDCR5	NSYSDGCR5
600	NSYSDCR6	NSYSDGCR6
800	NSYSDCR8	NSYSDGCR8
1000	NSYSDCR10	NSYSDGCR10

Retenidos de puerta

	SF	SM
Retenedor de tipo SF y SM	NSYSFMDR	NSYSMDR
Retenedor neumático, apertura 120°	NSYSFNDR	NSYSMNDR



Móvil con escritorio de aluminio anodado



Móvil con escritorio posterior desmontable



Móvil con escritorio con consola de mando

Móvil con escritorio

3 versiones para diferentes necesidades

Características principales

El pupitre está equipado con:

- El panel de mando puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El ancho del panel de mando es ajustable y partes regulables.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.

Especificaciones técnicas

El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.

- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.
- El pupitre puede ser montado en el escritorio o en la parte trasera del módulo de mando.

Especificaciones para Móvil con escritorio con panel posterior desmontable

- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.

Especificaciones para Móvil con escritorio con consola y módulo de mando

- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.
- Este pupitre se caracteriza por contar con un acceso por la parte trasera. El panel posterior es desmontable.



Con placa de montaje

Sin placa de montaje

Equipos de distribución de 1 a 2 puertitas desmontable

Dimensiones (mm)			Número de puertitas	Referencia pupitre	
Anchura (B)	Altura	Profundidad		Con placa de montaje	Sin placa de montaje
600	1000	466	1 1	NSYS06P	NSYS06
800	1000	466	1 1	NSYS08P	NSYS08
1000	1000	466	2 2	NSYS10P	NSYS10
1200	1000	466	2 2	NSYS12P	NSYS12



Con placa de montaje

Sin placa de montaje

Equipos de distribución de 1 a 2 puertitas desmontable

Dimensiones (mm)			Número de puertitas	Referencia pupitre	
Anchura (B)	Altura	Profundidad		Con placa de montaje	Sin placa de montaje
600	1000	597	1 1	NSYS06RRP	NSYS06RR
800	1000	597	1 1	NSYS08RRP	NSYS08RR
1000	1000	597	2 2	NSYS10RRP	NSYS10RR
1200	1000	597	2 2	NSYS12RRP	NSYS12RR

* Para más información sobre estos productos consulte con nosotros.



Consolas de distribución de 1 a 3 puertitas RAL 7035 steel

Consola (mm)		Referencia
Anchura (B)	Profundidad	
400	200	NSYSDC42
400	300	NSYSDC43
600	200	NSYSDC62
600	300	NSYSDC63

* Para más información sobre estos productos consulte con nosotros.



Placas obturadoras

Anchura tapa obturadora (mm)	Referencia RAL 7035
200	NSYRP2
400	NSYRP4
600	NSYRP6
800	NSYRP8

* Para más información sobre estos productos consulte con nosotros.



Equipos de distribución de 1 a 3 puertitas RAL 7035 steel

Pupitre con consola frontal (mm)			Referencia pupitre	
Anchura (B)	Altura	Profundidad	Con placa de montaje	Sin placa de montaje
800	1400	845	NSYSDF88	NSYSDF88P
1000	1400	845	NSYSDF108	NSYSDF108P
1200	1400	845	NSYSDF128	NSYSDF128P
1600	1400	845	NSYSDF168	NSYSDF168P
800	1400	1045	NSYSDF810	NSYSDF810P
1000	1400	1045	NSYSDF1010	NSYSDF1010P
1200	1400	1045	NSYSDF1210	NSYSDF1210P
1600	1400	1045	NSYSDF1610	NSYSDF1610P

Accessories and composition

Accessoires et composition

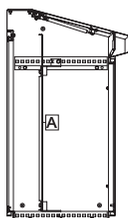
2



Bâches

Nevealed in this document are the panels for the racks and the side panels. For additional information on our products, please visit our website www.schneider-electric.com

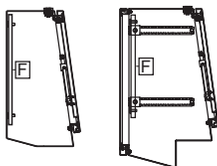
Dimensiones nominales (mm)		Referencia zócalo frontal (mm)		Referencia paneles laterales zócalo para pupitres (mm)	
Anchura	Profundidad	100	200	100	200
600	400	NSYSPF6100	NSYSPF6200	NSYSPS4100SD	NSYSPS4200SD
600	500	NSYSPF6100	NSYSPF6200	NSYSPS5100SD	NSYSPS5200SD
800	400	NSYSPF8100	NSYSPF8200	NSYSPS4100SD	NSYSPS4200SD
800	500	NSYSPF8100	NSYSPF8200	NSYSPS5100SD	NSYSPS5200SD
800	600	NSYSPF8100	NSYSPF8200	NSYSPS6100SD	NSYSPS6200SD
1100	400	NSYSPF10100	NSYSPF10200	NSYSPS4100SD	NSYSPS4200SD
1100	500	NSYSPF10100	NSYSPF10200	NSYSPS5100SD	NSYSPS5200SD
1100	600	NSYSPF10100	NSYSPF10200	NSYSPS6100SD	NSYSPS6200SD
1120	400	NSYSPF12100	NSYSPF12200	NSYSPS4100SD	NSYSPS4200SD
1120	500	NSYSPF12100	NSYSPF12200	NSYSPS5100SD	NSYSPS5200SD
1120	600	NSYSPF12100	NSYSPF12200	NSYSPS6100SD	NSYSPS6200SD
1166	400	NSYSPF16100	NSYSPF16200	NSYSPS4100SD	NSYSPS4200SD
1166	600	NSYSPF16100	NSYSPF16200	NSYSPS6100SD	NSYSPS6200SD



Plaque pour pupitres pour les consoles (A)

Plaque pour pupitres (A) consola frontal (A)

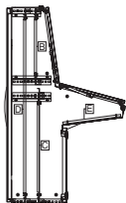
Pupitre anchura (mm)	Referencia
600	NSYPMP8560
800	NSYPMP8580
1000	NSYPMP85100
1200	NSYPMP85120



Plaque pour pupitres pour les consoles (F)

Plaque pour pupitres (F) panneau latéral (F)

Consola Anch. (mm)	Ciega	Microperforada	Telequick
400	NSYMM44	NSYMF44	NSYMR44
600	NSYMM64	NSYMF64	NSYMR64



Plaque pour pupitres pour les consoles (G)

Châssis pour pupitres avec dossier et console



Pupitre anchura (mm)	Châssis plein Placa de montaje			
	Pos (B)	Pos (C)	Pos (D)	Pos (E)
1000	NSYPMP45100	NSYPMP85100	NSYMP1410	NSYSPMP40100
1200	NSYPMP45120	NSYPMP85120	NSYMP1412	NSYSPMP40120
1600	NSYPMP45160	NSYPMP85160		NSYSPMP40160

Pupitre anchura (mm)	Châssis Téléquick Placa de montaje Telequick		
	Pos (A) & Pos (C)	Pos (B)	Pos (D)
800	NSYTMP6760	NSYTMP42100	2x NSYTMP60100
1000	NSYTMP6790	NSYTMP42120	2x NSYTMP60120
1200	NSYTMP67120	NSYTMP42120	2x NSYTMP60120



Rajitas de fijación y espacers de fijación

Para pupitres con profundidad de consola (mm)	Referencia
400	NSYMPB4SD
600	NSYMPB6SD



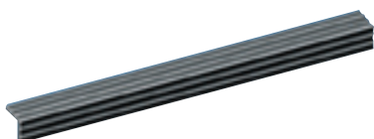
Montaje de los rieles

Para altura de pupitre (mm)	Entrecentros (mm)	Referencia
11000	650	NSYTVR10
11400	11250	NSYTVR14



Retenidos con muelle neumático

Carga máxima por retenedor (kg)	Referencia retenedor
24	NSYPLS24
29	NSYPLS30



Reposapulpas

Altura pupitre (mm)	Referencia
600	NSYDL6
800	NSYDL8
1000	NSYDL10
1200	NSYDL12
1600	NSYDL16



Soportes para PC o PC

Para anchura (mm)	Referencia
800	NSYPCS8
1000	NSYPCS10
1000	NSYPCS12
1200	NSYPCS16

Stabilizadores de aislamiento de aluminio inoxidable enclosures metálicos de acero inoxidable



3

Dimensiones exteriores (mm)			N.º de puertas	Inox 304L		Inox 316L	ATEX 304L	Tejadillo
Altura	Anchura	Profundidad		Puerta ciega	Puerta transparente*	Puerta ciega	Puerta ciega	Inox 304L**
300	200	150	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H	NSYS3XEX3215	NSYTX2015
300	250	150	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H		NSYTX2515
300	300	150	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H		NSYTX3015
400	300	150	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H		NSYTX3015
400	300	200	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H	NSYS3XEX4320	NSYTX3020
400	400	200	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H		NSYTX4020
400	600	200	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H		NSYTX6020
500	400	200	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H	NSYS3XEX5420	NSYTX4020
600	400	200	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H	NSYS3XEX6420	NSYTX4020
600	600	250	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H		NSYTX6025
700	500	250	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H	NSYS3XEX7525	NSYTX5025
800	600	250	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H	NSYS3XEX8625	NSYTX6025
800	800	300	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H		NSYTX8030
1000	800	300	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H	NSYS3XEX10830	NSYTX8030
1000	1000	300	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H		NSYTX10030
1200	800	300	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H		NSYTX8030
1200	1000	300	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H		NSYTX10030

* La puerta transparente se instala desde el interior.
** Montaje recomendado de la carcasa en un sistema de fijación.



Partes de fijación mural

- Sección de la carcasa para fijación de la carcasa a la pared de 304L o 316L.
- Montaje de la carcasa en la pared de fijación para montaje interior o exterior.
- Fijación de la carcasa al exterior.
- Carga máxima de la carcasa horizontal 180 kg y máxima de la carcasa vertical 350 kg.

Tipo de acero inoxidable	Referencia
304	NSYPFCX
316L	NSYPFC2X



Descripción	Material	Referencia
Standard de fijación de la carcasa al estándar	chrome-plated zinc	NSYSTDNCSX
Barra de aluminio de barra de aluminio (change)	chrome-plated zinc	NSYSTDCSX
Recubrimiento de barra de aluminio (change)	100% inoxidable steel	NSYSTDCXH
Barra de aluminio de barra de 3 mm	100% inoxidable steel	NSYSTDCSXH
Barra de aluminio de barra de 3 mm	100% inoxidable steel	NSYTC7CSX
Barra de aluminio de barra de 3 mm	100% inoxidable steel	NSYTC8CSX
Barra de aluminio de barra de 6 mm	100% inoxidable steel	NSYTC16CSX
Barra de aluminio de barra de 6 mm	100% inoxidable steel	NSYTC16CSX
Cierre mediante maneta 405	Poliamide	NSYCL405CSX
Cierre mediante maneta 405	Poliamide	NSYCL405CSX



Para la carcasa en aluminio, los accesorios de fijación de la carcasa a la pared deben ser de aluminio (S3D o CRN).

Stainless steel enclosure Phosphated enclosures Presentación

3



Características técnicas

Este armario posee una cubierta especialmente diseñada para resistir altas temperaturas food para diferentes aplicaciones, tanto para altas temperaturas como para ambientes húmedos y altos niveles de humedad, tanto para aplicaciones industriales como para aplicaciones de elevadas elevadas.

- Armario con cubierta electrolítica y acabado pulido Scotch-Brite®.
- Diversos tipos de materiales, con Scotch-Brite® o Scotch-Brite® aser, y acabados :
 - Acabado electrolítico de materiales distintos con acabado pulido Scotch-Brite®.
 - Acabado electrolítico de 316L.
- Armario inoxidable pulido (series grande).
- Resistencia a la corrosión: 5 años de garantía.
- Grupos de montaje tipo 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, 88, 99, 100, 111, 122, 133, 144, 155, 166, 177, 188, 199, 200.
- 21 tipos de tornillos tipo 11, 22, 33, 44, 55, 66, 77, 88, 99, 100, 111, 122, 133, 144, 155, 166, 177, 188, 199, 200.
- Resistencia térmica: hasta 150°C.
- Resistencia mecánica: hasta 10K.
- Resistencia química: hasta 10K.
- Resistencia a la corrosión: hasta 10 años de garantía.
- Protección contra incendios: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra explosiones: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra rayos: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra contaminación: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra ruido: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra vibraciones: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra golpes: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra caídas: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra incendios: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra explosiones: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra rayos: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra contaminación: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra ruido: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra vibraciones: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra golpes: hasta 1 hora de protección.
- Protección contra caídas: hasta 1 hora de protección.
- Carga máxima: 830 kg con un eslingado de 60°.

Certificaciones

- IEC 62208.
- UL 508.
- OAS/CSA 22.
- CAN/CSA 22.



Configurado



Especificaciones



Dimensiones exteriores (mm)			Número de puertas delanteras	Referencia del armario Acero inoxidable 304L / 316L*	Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 100 mm (1)		Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 200 mm (1)		Tejadillo
Altura	Anchura	Profundidad			Frontal + esquina	Lateral	Frontal + esquina	Lateral	
1400	1000	3000	2	2 NSYSMS10041050	NSYSPX100100H	NSYSPX100100H	NSYSPX100200H	2 x NSYSPXS100H	NSYSCK100B0
1600	800	4000	1	1 NSYSMS160016848	NSYSPX160100H	NSYSPX160100H	NSYSPX160200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK160B0
1800	600	4000	1	1 NSYSMS180018648	NSYSPX180100H	NSYSPX180100H	NSYSPX180200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK180B0
1800	800	4000	1	1 NSYSMS180018848	NSYSPX180100H	NSYSPX180100H	NSYSPX180200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK180B0
1800	1200	4000	2	2 NSYSMS180018848	NSYSPX180100H	NSYSPX180100H	NSYSPX180200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK180B0
1800	1600	4000	2	2 NSYSMS180018848	NSYSPX180100H	NSYSPX180100H	NSYSPX180200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK180B0
2000	800	5000	1	1 NSYSMS200020848	NSYSPX200100H	NSYSPX200100H	NSYSPX200200H	2 x NSYSPXS5100H	NSYSCK200B0
2000	1000	4000	2	2 NSYSMS200018848	NSYSPX200100H	NSYSPX200100H	NSYSPX200200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCK200B0
2000	1200	5000	2	2 NSYSMS200018848	NSYSPX200100H	NSYSPX200100H	NSYSPX200200H	2 x NSYSPXS5100H	NSYSCK200B0
2000	1600	6000	2	2 NSYSMS200018848	NSYSPX200100H	NSYSPX200100H	NSYSPX200200H	2 x NSYSPXS6100H	NSYSCK200B0

* Para la referencia de los productos de acero inoxidable, consulte el catálogo de productos de acero inoxidable de Schneider Electric.

(1) Ver la tabla de especificaciones de los productos de acero inoxidable.

Estanterías combinables de acero inoxidable

Presentación



Específico

Características técnicas

Estas estanterías combinables de acero inoxidable son especialmente adecuadas para aplicaciones industriales y de laboratorio, ya que ofrecen una gran resistencia y durabilidad, además de ser fáciles de limpiar y mantener. Son ideales para almacenar componentes electrónicos y otros dispositivos que requieren un entorno controlado y seguro.

- Estructura de acero inoxidable de alta resistencia y durabilidad, con un acabado que evita la oxidación y el deterioro por contaminación ambiental.
- Fabricación en acero inoxidable AISI 304L, con el sello de calidad Schneider Electric®.
- Ancho estándar de 600 mm (según la configuración).
- Altura de 1800 mm (según la configuración).
- Protección IP 55, con un grado de aislamiento de Clase II (IEC 60320-0529).
- Alta resistencia a la corrosión por picaduras (según la norma ISO 62262).
- Placa de acero inoxidable pulido de 200 mm de altura y 200 mm de ancho, con un acabado que evita la oxidación y el deterioro por contaminación ambiental.
- Espesor de la placa de acero inoxidable de 3 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 50 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 100 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 200 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 300 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 400 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Estantes de acero inoxidable pulido de 500 kg cada uno, con un espesor de 5 mm.
- Carga máxima: 830 kg con un eslingado de 60°.

Composición de la base

- Estructura compuesta por paneles de botería, un panel lateral vertical y perfiles verticales.
 - Botería superior y superior inferior, con un panel trasero y perfiles verticales.
 - Botería inferior y superior, con un panel lateral y un panel trasero.
 - Estantes de acero inoxidable pulido, con un espesor de 5 mm.
 - Estantes de acero inoxidable pulido, con un espesor de 5 mm.
 - Placa pasacables en una sola pieza con junta de estanqueidad.
- Note: el panel de plástico superior, los estantes y la base no se ensamblan en los armarios combinables.

Modelos Spacial SFX en versiones combinables

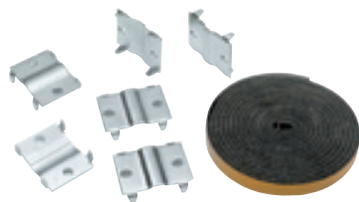
Spacial SFX



Dimensiones exteriores (mm)			Nº de puertas delanteras	Referencias de acero inoxidable 304L (1)			Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 100 mm (2)		Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 200 mm (2)		Tejadillo
Alt. (A)	An. (B)	Prof. (C)		Armario combinable (yuxtaposición)	Juego de dos paneles laterales	Kit de yuxtaposición	Frontal + esquina	Lateral	Frontal + esquina	Lateral	
1800	600	400	1	NSYSFX18640	NSY2SPX184	NSYSFBK19	NSYSPXF6100H	NSYSPXS4100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCX6040
1800	800	400	1	NSYSFX18840	NSY2SPX184	NSYSFBK19	NSYSPXF8100H	NSYSPXS4100H	NSYSPXF8200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCX8040
1800	11200	400	2	NSYSFX181240	NSY2SPX184	NSYSFBK19	NSYSPXF12100H	NSYSPXS4100H	NSYSPXF12200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCX12040
2000	600	500	1	NSYSFX20650	NSY2SPX205	NSYSFBK19	NSYSPXF6100H	NSYSPXS5100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS5100H	NSYSCX6050
2000	800	400	1	NSYSFX20840	NSY2SPX204	NSYSFBK19	NSYSPXF8100H	NSYSPXS4100H	NSYSPXF8200H	2 x NSYSPXS4100H	NSYSCX8040
2000	800	600	1	NSYSFX20860	NSY2SPX206	NSYSFBK19	NSYSPXF8100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF8200H	2 x NSYSPXS6100H	NSYSCX8060
2000	11000	600	2	NSYSFX201060	NSY2SPX206	NSYSFBK19	NSYSPXF10100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF10200H	2 x NSYSPXS6100H	NSYSCX10060
2000	11200	600	2	NSYSFX201260	NSY2SPX206	NSYSFBK19	NSYSPXF12100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF12200H	2 x NSYSPXS6100H	NSYSCX12060

(1) Armario de acero inoxidable de alta resistencia y durabilidad, con un acabado que evita la oxidación y el deterioro por contaminación ambiental.
 (2) Se trata de paneles de acero inoxidable pulido que se utilizan para la fabricación de estantes y zócalos.

3



Kit de fijación para SFX para SFX

Referencia
NSYSFBK19



Sistema de elevación

Referencia
NSYSMEB



Éstipos de montaje de fijación para el sistema de elevación de SFX inoxidable para SFX

Referencia
NSYPUNX



Sistemas de cierre

Descripción	Cantidad	Referencia
Dispositivo de cierre	1	NSYMC SX
Inserto de doble barra 5 mm	1	NSYTB5ME
Inserto cuadrado insert	1	NSYTC6ME
Inserto cuadrado de 6 mm	1	NSYTC6ME
Inserto cuadrado de 7 mm	1	NSYTC8ME
Inserto triangular de 8 mm	1	NSYTC6ME
Inserto triangular de 8,5 mm	1	NSYTT8ME
Dispositivo de cierre	1	NSYBC6ME
Dispositivo con cierre mediante candado	1	NSYBCME



Patas de fijación mural para SMXIX

Referencia
NSYFCMX



Fijas de fijación

Altura (mm)	Referencia
100	NSYPHX100
200	NSYPHX200

Estantería de acero inoxidable para PC

Presentación



Las estanterías de acero inoxidable para PC son ideales para la protección de los equipos informáticos frente a las proyecciones de líquidos.

Composición

- Material: acero inoxidable 304 con acabado granallado.
- Construcción en acero inoxidable 304 con acabado granallado.
- Puerta de acceso frontal con cerradura de seguridad.
- Puerta superior e inferior para teclado y ratón.
- Panel de acceso para soporte del teclado.
- Puerta trasera ciega.

Exécution

Construcción

- Protección antirreflejos: 55% en el teclado y 60% en el monitor.
- Resistencia a los impactos mecánicos: IK 10 de acuerdo con la norma IEC 62262.

Ergonomics

- Ergonomie: les portes délimitent l'accès à chaque fonction, avec fermeture à clé.
- Puerta superior e inferior para teclado y ratón.
- Necesidad de trabajar en diferentes alturas de trabajo, lo que garantiza el máximo confort.
- Cristal antirreflejos para teclado y monitor.



Compartimento monitor-écran

- The anti-glare glazed door is designed for viewing screens: 140° anti-glare, a part of the silk-screen printing.
- La puerta con cristal antirreflejos permite la visualización de los monitores.
- El estante para el monitor es visible a una altura de 50 kg.
- La bandeja para el teclado soporta un peso máximo de 50 kg.

Compartimento teclado-clavier

- The CPU shelf can be observed by tilting the central panel.
- La bandeja para el teclado puede observarse al inclinar el panel central.

Compartimento para CPU / teclado

- The shelf is visible and adjustable by opening the central panel.
- La CPU está situada sobre un estante de altura regulable, y puede observarse a través del panel central transparente que permite acceder a ella.

Accesorios en opción

- Teleguide NSYTTG60: coulissante, réglable en hauteur.
- Sockets with heights 100 and 200 mm.
- Étagère télescopique: NSYTTG60, réglable de hauteur.
- Zócalos de 100 y 200 mm de altura.
- Bandeja telescópica: NSYTTG60.



Spécifique

Bases PC para estantería de acero inoxidable 304L



Dimensiones exteriores (mm)			Referencia armario PC acero inoxidable	Pies higiénicos		Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 100 mm (1)		Zócalo de acero inoxidable 316L pulido altura 200 mm (1)	
Altura	Anchura	Profundidad		Alt. 100 (mm)	Alt. 200 (mm)	Frontal + esquina	lateral	Frontal + esquina	Lateral
1600	600	600	NSYSMX16660PC	NSYPHX100	NSYPHX200	NSYSPXF6100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS6100H
1600	600	800	NSYSMX16680PC	NSYPHX100	NSYPHX200	NSYSPXF6100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS6100H
1800	600	600	NSYSMX18660PC	NSYPHX100	NSYPHX200	NSYSPXF6100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS6100H
1800	600	800	NSYSMX18680PC	NSYPHX100	NSYPHX200	NSYSPXF6100H	NSYSPXS6100H	NSYSPXF6200H	2 x NSYSPXS6100H

(1) Ver la parte superior de la estantería para conocer los detalles de los accesorios.

