

# Ficha técnica del producto

## Características

NSYSF2012402DP

Spacial SF enclosure with mounting plate -  
assembled - 2000x1200x400 mm



### Principal

Gama	Spacial
Extended range	Spacial SF
Application	Multiuso
Tipo de producto o componente	Armario adecuado
Altura nominal del armario	2000 mm
Anchura nominal del armario	1200 mm
Profundidad nominal del armario	400 mm
Montaje de armario	De suelo
Composición de equipos	2 carriles deslizantes 4 escuadra de placa de montaje 1 estructura 1 panel posterior 1 techo 1 placa de montaje 2 puerta 1 sistema de cierre con maneta 1 sistema de bloqueo, estado 1 puerta izquierda

### Complementario

Tipo de estructura	Creado a partir de una sola sección Estructura perforada con un paso de 25 mm Montantes verticales unidos con marcos superiores e inferiores Paneles y puertas integrados en la estructura
Tipo de puerta	Ciego frontal
Número de puertas	Cara frontal, estado 1 2 puertas
Apertura de puerta	Izquierda - tipo de cable: 120 °) Derecha - tipo de cable: 120 °)
Tipo de cierre	Cierre de 4 puntos, maneta con inserto de doble barra de 5 mm puerta frontal derecha
Descripción de la placa de montaje	Plano
Tipo de placa pasacables	Sin placa pasacables

Accesibilidad para funcionamiento	Parte trasera Laterales del armario Parte frontal
Piezas extraíbles	Puerta mediante tornillos bisagra Placa de montaje mediante tornillos escuadra de placa de montaje Panel posterior mediante tornillos Techo mediante tornillos Escuadra de placa de montaje mediante tornillos Carril deslizante mediante tornillos
Material	Marco, estado 1 acero galvanizado Montantes, estado 1 acero galvanizado Puerta, estado 1 chapa de acero Paneles, estado 1 chapa de acero Bisagra, estado 1 zamak Maneta, estado 1 poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio
Acabado de superficie	Polvo de eproxy-poliéster
Color	Armario, estado 1 gris - tipo de cable: RAL 7035) Maneta, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9005)
Peso del producto	200,559 kg

### Entorno

Normas	IEC 62208
Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262

### Unidades de embalaje

Paquete 1 Peso	200,559 kg
Paquete 1 Altura	2130,000 mm
Paquete 1 ancho	1245,000 mm
Paquete 1 Largo	490,000 mm

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Conforme con REACh sin SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------