

Hoja de datos del producto

Características

NSYSM12830P

Spacial SM envolvente con placa de montaje -
1200x800x300 mm



Principal

Gama	PanelSeT
Nombre del producto	PanelSeT SM
Tipo de producto o componente	Armario compacto
Application	Multiuso
Tipo de accesorio de instalación	De suelo
Composición del dispositivo	1 cuerpo 1 placa pasacables 1 sistema de cierre con maneta, estado 1 puerta 4 escuadra de placa de montaje 1 placa de montaje 1 puerta
Piezas extraíbles	Puerta por tornillos bisagra Placa de montaje por tornillos escuadra de placa de montaje Escuadra de placa de montaje por tornillos
Altura nominal del armario	1200 mm
Anchura nominal del armario	800 mm
Profundidad nominal del armario	300 mm

Complementario

Número de puertas	Frontal, estado 1 1 puertas
Apertura de puerta	Reversible - tipo de cable: 120 °)
Tipo de puerta	Ciego
Tipo de cierre	Cierre de 4 puntos, maneta con inserto de doble barra de 5 mm
Tipo de cuerpo	Parte frontal que forma un marco rígido con cantoneras soldadas Cuerpo de una sola pieza con panel trasero soldado
Descripción de la placa de montaje	Plano
Tipo de placa pasacables	Estándar
Entrada de cable	1 entrada
Material	Placa de montaje, estado 1 acero galvanizado Cuerpo, estado 1 chapa de acero Puerta, estado 1 chapa de acero Bisagra, estado 1 zamak
Acabado de superficie	Polvo de eproxy-políéster
Color	Armario, estado 1 gris - tipo de cable: RAL 7035) Maneta, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9005)
Accesibilidad para funcionamiento	Parte frontal
Peso del producto	62,5 kg

Entorno

Normas	IEC 62208
Certificaciones de producto	UL[RETURN]DNV[RETURN]BV
Grado de protección IK	IK10 acorde a IEC 62262
Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	135,000 cm
Paquete 1 Ancho	84,000 cm
Paquete 1 Longitud	38,000 cm
Paquete 1 Peso	63,419 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

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