

Hoja de datos del producto

Características

NSYSM18840T

Armario compacto Spacial SM con puerta transparente - 1.800 x 800 x 400 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 puerta
Piezas extraíbles	Puerta por tornillos bisagra Escuadra de placa de montaje por tornillos
Altura nominal del armario	1800 mm
Anchura nominal del armario	800 mm
Profundidad nominal del armario	400 mm

Complementario

Número de puertas	Frontal, estado 1 1 puertas
Apertura de puerta	Reversible - tipo de cable: 120 °)
Tipo de puerta	Transparente
Tipo de cierre	Cierre de 4 puntos, maneta con inserto de doble barra de 5 mm
Tipo de cuerpo	Cuerpo de una sola pieza con panel trasero soldado Parte frontal que forma un marco rígido con cantoneras soldadas
Descripción de la placa de montaje	Sin placa de montaje
Tipo de placa pasacables	Estándar
Entrada de cable	1 entrada
Material	Puerta, estado 1 cristal Securit Cuerpo, estado 1 chapa de acero Puerta, estado 1 chapa de acero Bisagra, estado 1 zamac
Acabado de superficie	Polvo de epoxi-políester
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	94 kg

Entorno

Normas	IEC 62208
Certificaciones de producto	UL[RETURN]DNV[RETURN]BV
Grado de protección IK	IK08 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 comprobante, evaluar 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	193,0 cm
Paquete 1 Ancho	84,5 cm
Paquete 1 Longitud	49,0 cm
Paquete 1 Peso	94,0 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
---------------------	-----------