

Hoja de datos del producto NSYSFD208

Características



Principal

Gama	Spacial
Accesorio / categoría de parte separada	Accesario de envolvente
Tipo de producto o componente	Puerta
Application	Multiuso
For enclosure nominal dimensions	-
Ubicación de montaje	Lado Frontal
Compatibilidad de gama	Spacial SF
Composición del dispositivo	1 puerta 1 cierre con maneta e inserto de doble barra de 5 mm 1 sistema de barra de cierre 4 puntos 1 marco de refuerzo 4 bisagras 4 cierres de la barra de cierre
Cantidad por juego	Set de 1

Complementario

Material	Chapa de acero
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7035)
Acabado de la superficie	Polvo de eproxy-poliéster
Tipo de cierre	Barra doble de cierre de 5 mm
Número de cierres	1
Tipo de puerta	Ciega externa
Apertura de puerta	Reversible - tipo de cable: 120 °)
Altura	Nominal, estado 1 2000 mm
Anchura	Nominal, estado 1 800 mm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Sí
Normativa de RoHS China	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Garantía contractual

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

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, 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.