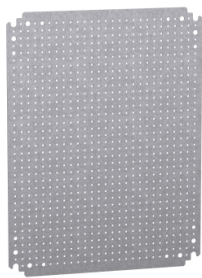


Hoja de características del producto

Especificaciones



Placa Montaje Perforada H500xW400 diámetro de los orificios 3,6mm, paso 12,5mm

NSYMF54

Principal

Gama	PanelSeT
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Tipo de producto o componente	Placa de montaje
Función	Multiuso
para dimensiones nominales de envoltorio	- H: 500 mm W: 400 mm
Ubicación de montaje	Soporte desplazable Fijación directa en pernos
descripción de la placa de montaje	Microperforada
Compatibilidad con sensores de corriente	PanelSeT PanelSeT S3D PanelSeT PanelSeT CRN Thalassa Thalassa PLM
Cantidad por juego	Juego de 1
Material	Acero galvanizado

Baterías y tiempo de autonomía

modo de fijación	Atornillado en pernos - tipo de tornillo M8 Mediante elemento de fijación
carga permanente admisible	90 kg
altura	465 mm
anchura	350 mm
profundidad	125 mm
Grosor	1,8 mm
Peso del producto	2,4 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	0,300 cm
Paquete 1 Ancho	35,000 cm
Paquete 1 Longitud	47,000 cm
Paquete 1 Peso	2,400 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	200

Paquete 2 Altura	43,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	500,200 kg

Información logística

Pais de Origen ES

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months

Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Información medioambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

No

Embalaje sin plástico

No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Conformidad proactiva (producto fuera del ámbito legal de RoHS UE)

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

No