

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Placa pasacables de 1 entrada Spatial SF - fijada por clips - 1.200 x 600 mm

NSYEC1261

Principal

gama	PanelSeT
tipo de producto o componente	Placa de prensaestopas
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio para gestión de cables
Application	Multiuso
compatibilidad de gama	PanelSeT SF
ubicación de montaje	Parte inferior de armario
tipo de prensaestopas	Estándar
entrada de cable	1 entrada
composición de equipos	elementos de fijación 1 placa junta adhesiva de poliuretano autoextinguible de sección 15 x 25 mm
cantidad por juego	Juego de 1
Material	acero galvanizado

Opcionales

altura	35 mm
anchura	Nominal: 1200 mm Útil: 1016 mm
profundidad	Nominal : 600 mm Real : 520 mm
grosor	1.5 mm

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	3.500 cm
Paquete 1 Ancho	35.000 cm
Paquete 1 Longitud	52.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	6.902 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAM
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	48.000 cm
Paquete 2 Ancho	100.000 cm
Paquete 2 Longitud	120.000 cm

Precio no incluye IVA.
Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

Paquete 2 Peso	289.080 kg
----------------	------------

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

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

Ciclo de vida total Huella de carbono	49 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	30 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	2 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	16 kg CO2 eq.

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de la directiva RoHS de la UE)
Número SCIP	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
Regulación REACH	Declaración de REACH

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	98
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	NA