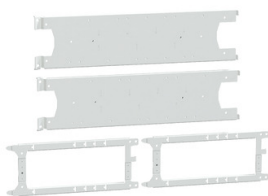


Hoja de características del producto

Especificaciones



Placa sop. P NSXm 3P/4P Vert. 650mm

LVS03410

Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT P
Tipo de producto o componente	Placa de montaje
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de instalación
Compatibilidad con sensores de corriente	PrismaSeT PrismaSeT Pack 160 Cabina Compact Compact NSXm interruptor automático
installation description	Armario - anchura 650 mm profundidad 400 mm
descripción de la placa de montaje	Especializado
equipo instalado	Compact, estado 1 Fijo NSXm sin protección diferencial - control: maneta - vertical instalación Compact, estado 1 Fijo NSXm sin protección diferencial - control: mando rotativo directo - vertical instalación
descripción de los polos	5 3P, estado 1 Fijo NSXm vertical instalación 4 4P, estado 1 Fijo NSXm vertical instalación
Número de modulos verticales (50 mm)	8 módulos, estado 1 NSXm sin protección diferencial , directo
Normas	IEC 61439-2
Certificaciones de producto	ASTA

Baterías y tiempo de autonomía

Material	Chapa de acero
Tratamiento de protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Acabado de la superficie	Mate Texturado
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Ancho	575 mm
Altura	150 mm
Functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario Compact NSXm sin Fijo maneta vertical 3P 5 directo 8 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario Compact NSXm sin Fijo maneta vertical 4P 4 directo 8 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario Compact NSXm sin Fijo mando rotativo directo vertical 3P 5 directo 8 162,5 mm 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario Compact NSXm sin Fijo mando rotativo directo vertical 4P 4 directo 8 162,5 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	14,5 cm
Paquete 1 Longitud	58,0 cm
Paquete 1 Peso	2,547 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	16,021 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	72
Paquete 3 Altura	102,0 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	205,5 kg

Información logística

País de Origen

IT

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	Sí
Embalaje sin plástico	No
Número SCIP	4758f26b-dbf8-498a-a5c2-4de140d6aa9a
Regulación China RoHS	Declaración RoHS China
Rendimiento del contenido halógeno	Piezas de plástico sin halógenos
Sin PVC	Sí

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Devolución	No