

# Hoja de datos del producto

## Características

LVS03244

Tapa G/P 3 NSX-CVS250Vigi Vert.Rot/Telem



### Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo de producto o componente	Placa frontal
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de instalación
Compatibilidad con sensores de corriente	PrismaSeT PrismaSeT G armario PrismaSeT PrismaSeT Pack 160 Cabina
Tipo de carátula	Separar
Equipo instalado	EasyPact, estado 1 Fijo CVS100...160 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación EasyPact, estado 1 Fijo CVS250 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 Fijo NSX100...160 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 conexión NSX100...160 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 conexión NSX100...160 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX100...160 con protección diferencial - control: maneta - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX100...160 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX100...160 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación Compact, estado 1 Fijo NSX100...160 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación Compact, estado 1 Fijo NSX250 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 conexión NSX250 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 conexión NSX250 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX250 con protección diferencial - control: maneta - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX250 con protección diferencial - control: mando rotativo - vertical instalación Compact, estado 1 extraíble NSX250 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación Compact, estado 1 Fijo NSX250 con protección diferencial - control: telemandado - vertical instalación

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 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 son responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Descripción de los polos	4 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 CVS100...160 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 CVS100...160 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 CVS250 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 CVS250 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 2 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 2 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 2 3P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 2 4P, estado 1 placa de montaje suporte, estado 1 NSX250 vertical instalación
Posición de funcionamiento	Vertical

## Complementario

Descripción del armario/celda	Armario de fijación al suelo - anchura 600 mm Cofret - anchura 600 mm Armario - anchura 650 mm profundidad 400 mm
Posición de conexión	Conexión remota Linergy FC
Número de módulos verticales (50 mm)	7
Normas	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificaciones de producto	ASTA
Material	Acero
Acabado de la superficie	Mate Texturado
Tratamiento de protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Altura	350 mm
Ancho	500 mm
Peso del producto	1,26 kg





## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,5 cm
Paquete 1 Ancho	36,0 cm
Paquete 1 Longitud	51,5 cm
Paquete 1 Peso	1,24 kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	17,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	53,0 cm
Paquete 2 Peso	12,9 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	40
Paquete 3 Altura	57,5 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	63,0 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACh
REACh free of SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	<input checked="" type="checkbox"/> Si
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