



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 adecuada y completamente, 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.

Descripción de los polos	4 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 CVS100...160 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 CVS100...160 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 CVS250 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 CVS250 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 4 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 3 4P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 2 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 2 4P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX100...160 vertical instalación 2 3P, estado 1 placa de montaje soporte, estado 1 NSX250 vertical instalación 2 4P, estado 1 placa de montaje soporte, 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	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Sin PVC	Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos