

Hoja de datos del producto

Características

LVS03232

Placa frontal, PrismaSeT P, para NSX/ CVS250, fijo horizontal, palanca/mango giratorio, 4 M, An 600



Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT G
Tipo de Producto o Componente	Placa frontal
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de instalación
Rango de compatibilidad	PrismaSeT (PrismaSeT G) cofret PrismaSeT (PrismaSeT P) cofret
Tipo de Tapa Frontal	Separar
Dispositivo instalado	Easypact: fijo CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - horizontal instalación Easypact: fijo CVS250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - horizontal instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación - horizontal instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - horizontal instalación Compacto: fijo NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: palanca de conmutación - horizontal instalación Compacto: fijo NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - horizontal instalación Eon: fijo FDM121 - control: mando a distancia - vertical instalación
Descripción de poles	1 x 3P: placa de montaje soporte: CVS100 ... 160 horizontal instalación 1 x 4P: placa de montaje soporte: CVS100 ... 160 horizontal instalación 1 x 3P: placa de montaje soporte: CVS250 horizontal instalación 1 x 4P: placa de montaje soporte: CVS250 horizontal instalación 1 x 3P: placa de montaje soporte: NSX100 ... 160 horizontal instalación 1 x 4P: placa de montaje soporte: NSX100 ... 160 horizontal instalación 1 x 3P: placa de montaje soporte: NSX250 horizontal instalación 1 x 4P: placa de montaje soporte: NSX250 horizontal instalación
Posición de funcionamiento	Horizontal

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 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.

Complementario

Descripción de cofret/armario	Envolv. montado en suelo - ancho 600 mm Envolv. montado en pared - ancho 600 mm Envolv. Pack - ancho 600 mm Recinto de suelo + conducto - ancho 600 + 300 mm Recinto mural + conducto - ancho 600 + 300 mm
Posición de conexión	Bloque de conexión Conexión directa
Número de módulos verticales (50 mm)	4
Estándares	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificaciones de Producto	ASTA
Acabado de superficie	Texturado Mate
Tratamiento de Protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Color	Blanco (RAL 9003)
Altura	200 mm
Peso del producto	0,8 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,0 cm
Paquete 1 Ancho	21,53 cm
Paquete 1 Longitud	51,5 cm
Paquete 1 Peso	814,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	16,5 cm
Paquete 2 Ancho	22,0 cm
Paquete 2 Longitud	53,0 cm
Paquete 2 Peso	8,35 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	90
Paquete 3 Altura	36,0 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	86,0 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	 Declaración De REACh
REACh free of SVHC	Si
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	 Si
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	 Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas