

Hoja de datos del producto

Características

LVS03813

Placa frontal, PrismaSeT P y G, tipo liso, para armario An 300, 3 M



Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo de Producto o Componente	Placa frontal
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorio de instalación
Rango de compatibilidad	PrismaSeT (PrismaSeT G) conducto PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) Cabina
Tipo de Tapa Frontal	Plano
Dispositivo instalado	TeSys: fijo Contactores D o K <= 40 A - horizontal instalación
Descripción de poles	4 x 4P: carril modular soporte: Contactores D o K <= 40 A horizontal instalación

Complementario

Descripción de cofret/armario	Conducto de suelo - ancho 300 mm Conducto montado en la pared - ancho 300 mm Conducto cubículo - ancho 400 mm profundidad 400 mm
Posición de conexión	Conexión directa
Número de módulos verticales (50 mm)	3
Estándares	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificaciones de Producto	ASTA
Material	Acero
Acabado de superficie	Texturado Mate
Tratamiento de Protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Color	Blanco (RAL 9003)
Altura	150 mm
Ancho	250 mm
Peso del producto	0,38 kg
Cantidad por juego	Juego de 1
Functional unit	300 mm PrismaSeT G conducto de suelo TeSys Contactores D o K <= 40 A fijo horizontal 4P 4 directo 3 300 mm PrismaSeT G conducto montado en la pared TeSys Contactores D o K <= 40 A fijo horizontal 4P 4 directo 3 400 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 celda 3

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	15,5 cm
Paquete 1 Longitud	26,5 cm
Paquete 1 Peso	372,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	16,0 cm

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, 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.

Paquete 2 Ancho	17,0 cm
Paquete 2 Longitud	28,0 cm
Paquete 2 Peso	3,828 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	320
Paquete 3 Altura	46,0 cm
Paquete 3 Ancho	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm
Paquete 3 Peso	134,0 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