



Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT G 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 G armario PrismaSeT PrismaSeT Pack 160 Cabina
Installation description	Armario de fijación al suelo - anchura 600 mm Cofret - anchura 600 mm Armario - anchura 400 mm profundidad 400 mm Armario - anchura 650 mm profundidad 400 mm Conducto de armario - anchura 300 mm profundidad 400 mm
Descripción de la placa de montaje	Plano
Equipo instalado	Interfaz persona-centralita, estado 1 HSI
Número de módulos verticales (50 mm)	3 módulos, estado 1 HSI en 600 mm armario de fijación al suelo 3 módulos, estado 1 HSI en 600 mm cofret 3 módulos, estado 1 HSI en 650 mm armario 3 módulos, estado 1 HSI en 300 mm conducto de armario 3 módulos, estado 1 HSI en 400 mm armario 4 módulos, estado 1 HSI en 600 mm armario de fijación al suelo 4 módulos, estado 1 HSI en 600 mm cofret 4 módulos, estado 1 HSI en 650 mm armario
Normas	IEC 61439-2
Certificaciones de producto	ASTA

Complementario

Material	Plástico
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9001)
Ancho	72 mm
Altura	72 mm
Profundidad	21 mm
Peso del producto	0,02 kg
Funcional unit	600 mm PrismaSeT G armario de fijación al suelo interfaz persona-centralita HSI 6 3 600 mm PrismaSeT G cofret interfaz persona-centralita HSI 6 3 600 mm PrismaSeT G armario de fijación al suelo interfaz persona-centralita HSI 5 4 600 mm PrismaSeT G cofret interfaz persona-centralita HSI 5 4 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario interfaz persona-centralita HSI 6 3 400 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario interfaz persona-centralita HSI 6 3 300 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 conducto de armario interfaz persona-centralita HSI 6 3 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 armario interfaz persona-centralita HSI 5 4

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.

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,2 cm
Paquete 1 Ancho	7,5 cm
Paquete 1 Longitud	7,5 cm
Paquete 1 Peso	20,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	200
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	4,678 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
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
Sin PVC	Sí