

Hoja de datos del producto

Características

LVS03807

Placa frontal, PrismaSeT P y G, tipo liso, para armario An 600/An 650, 9 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) cofret PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) Cabina
Tipo de Tapa Frontal	Plano
Dispositivo instalado	Medidores de potencia: metros de kilovatio-hora - vertical instalación
Descripción de poles	2 x 4P: placa de montaje soporte: metros de kilovatio-hora vertical instalación

Complementario

Descripción de cofret/armario	Envol. montado en suelo - ancho 600 mm Envol. montado en pared - ancho 600 mm Celda - ancho 650 mm profundidad 400 mm Envol. Pack - ancho 555 mm
Número de módulos verticales (50 mm)	9
Estándares	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificaciones de Producto	ASTA
Material	Acero
Acabado de superficie	Mate Texturado
Tratamiento de Protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Color	Blanco (RAL 9003)
Altura	450 mm
Ancho	500 mm
Peso del producto	1,8 kg
Cantidad por juego	Juego de 1
Functional unit	600 mm PrismaSeT G envol. montado en suelo medidores de potencia metros de kilovatio-hora vertical 4P 2 9 600 mm PrismaSeT G envol. montado en pared medidores de potencia metros de kilovatio-hora vertical 4P 2 9 650 mm 400 mm PrismaSeT Pack 160 celda medidores de potencia metros de kilovatio-hora vertical 4P 2 9

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,000 cm
Paquete 1 Ancho	46,000 cm
Paquete 1 Longitud	51,400 cm
Paquete 1 Peso	1,790 kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	6
Paquete 2 Altura	10,700 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 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.

Paquete 2 Ancho	52,500 cm
Paquete 2 Longitud	52,500 cm
Paquete 2 Peso	11,302 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	96
Paquete 3 Altura	94,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	197,000 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