

Hoja de características del producto

Especificaciones



Pasillo lateral G cofret IP30, 18 modulos

LVS08176

Principal

Gama	PrismaSeT
Gama del producto	PrismaSeT G
Tipo de producto o componente	Conducto
Función	Distribución eléctrica de baja tensión
Tipo de envoltente	Envoltente funcional entregado en forma de kit Envoltente de metal Envoltente interior
descripción del armario/celda	Cofret - anchura 300 mm
composición del kit	montantes placa trasera placa superior placa inferior
Información adicional	Se pueden combinar uno al lado del otro y uno encima de otro
type of front plate	Sin solicitar por separado
número de módulos verticales (50 mm)	18
número de módulos de 18 mm por fila	10
normas	IEC 61439-1 IEC 61439-2 IEC 62208
Certificaciones del producto	ASTA EAC

Complementario

[Ui] Tensión nominal de aislamiento	1000 V en barras de distribución principales traseras acorde a IEC 61439-2
Frecuencia de red	50/60 Hz
[In] Corriente nominal	630 A en 40 °C acorde a IEC 61439-2
corriente de cortocircuito	50 kA
[Icw] Corriente temporal admisible	25 kA 1 s acorde a IEC 61439-1
corriente nominal de resistencia máxima [IpK]	53 kA acorde a IEC 61439-1
clase de aislamiento eléctrico	Clase I
Material	chapa de acero tratado
Tratamiento de protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Acabado de la superficie	Texturado Mate
Color	Blanco (RAL 9003)

Anchura	305 mm
Altura	930 mm
Profundidad	205 mm
Peso neto	8,68 kg
Cantidad por juego	Juego de 1

Entorno

Grado de protección IP	IP30 con placa frontal IP40 con puerta IP41 con puerta y cúpula IP43 con puerta, cúpula y junta IP43
Grado de protección IK	IK07 con placa frontal IK08 con puerta transparente IK10 con puerta lisa
resistencia mecánica	Pruebas sísmicas - 2.5G acorde a IEC 60068-2-58

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	10,5 cm
Paquete 1 Ancho	35,5 cm
Paquete 1 Longitud	99,5 cm
Peso del empaque (Lbs)	9,19 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	16
Paquete 2 Altura	94,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	159,0 kg

Información Logística

País de Origen	FR
-----------------------	----

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
----------------------------	----

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Comunicación ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

Sí

Embalaje sin plástico

Sí

[Directiva RoHS UE](#)

Conforme

Reglamento REACH

[Declaración de REACH](#)

Estado libre de halógenos

Producto con contenido plástico sin halógenos

Sin PVC

Sí

Sin silicona

Sí

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare

No

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad

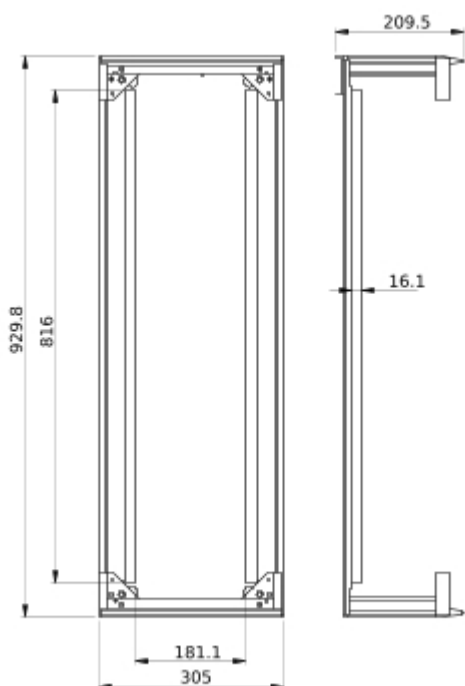
No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución

Sí

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm
- Also see technical documentation.