

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Tablero eléctrico Easy9 empotrable 48 Mod. puerta fumé

EZ9E3448

Principal

Gama	Easy9
Nombre del Producto	Easy9 QE
Tipo de Producto o Componente	Cofret
tipo de armario	Envolvente modular
Nb of 18 mm modules per row	12

Complementario

Montaje de Armario	Empotrado
pasos de 9 mm	24
número total de módulos de 18 mm	48
tipo de carril	Rail asimétrico de 35 mm
tipo de instalación	Interior
entrada de cable	Orificios pre-cortados
Type of door	Smoked (**)
apertura de puerta	Reversible - tipo de cable: 180 °)
corriente nominal (In)	80 A
[Ue] tensión asignada de empleo	400 V CA
[Uimp] Tensión de impulso asignada (BIL)	2.5 kV
[Ui] tensión asignada de aislamiento	500 V
material del envolvente	Recinto, estado 1 plástico autoextinguible
Altura	702 mm
Profundidad	108.5 mm
Anchura	310 mm
color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
País Objetivo	Brasil

Entorno

Normas	IEC 60670-1 IEC 60670-24
grado de protección IP	"IP40" acorde a IEC 60529 - tipo de cable: cerrado)
Grado de protección IK	IK06 conforming to IEC 62262
Grado de contaminación	2

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

resistencia al fuego	650 °C (30 s) acorde a IEC 60695-2-11
Clase de aislamiento eléctrico	Clase II
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...70 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	70.2 cm
Paquete 1 Ancho	31 cm
Paquete 1 Longitud	10.2 cm
Peso del empaque (Lbs)	2.465 kg

Garantía contractual

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



Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono 204

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

[Directiva RoHS de la UE](#) Cumplimiento proactivo (Producto fuera del alcance legal de RoHS de la UE)

Regulación REACH [Declaración de REACH](#)

Estado libre de halógenos Product contains halogen above thresholds

Sin PVC Sí

Use Longer

Extensión de por vida

Repare No

Use Again

Nueva empaque y refabricación

Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Recuperación NA