

Base Portafusibles seccionable. Tamaño 1

Base portafusibles seccionable tamaño 1 para fusibles cilíndricos 14 x 51 mm. Versión monopolar (1 P), tensión nominal 690 V CA/CC y corriente admisible hasta 50 A. El cartucho extraíble actúa como dispositivo de seccionamiento bajo carga, permitiendo aislar el circuito de forma segura durante tareas de mantenimiento. Conexiones a tornillo protegidas (IP20) y fijación rápida sobre carril DIN 35 mm, ideal para cuadros de distribución y aplicaciones industriales con altas exigencias de protección y rápida sustitución del fusible.



Características

Aplicaciones habituales	Entornos industriales (fabricas, naves, etc..)
Tipo de protección (modular)	Portafusibles
Nº de polos	1P
Tipo de red	Corriente alterna (ca)
Capacidad de cortocircuito	20kA
Fijación	Rail DIN 35mm
Talla de los fusibles	Talla 1 (14x51 mm)
Corriente nominal	50A
Tensión nominal	690 Vca (50/60 Hz)

Datos técnicos

Resistencia al fuego (GWEPT)	960 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +40 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
------------	----

Marcado UK	Sí
Marcado CMim	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 60269-1:2008
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (REBT)	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220073876
Código EAN envase	8423220077331
Código EAN embalaje	18423220077338
Uds. Envase	6
Uds. Embalaje	192
Uds. Pallet	7680
Medidas Envase cm	16,5x10,5x7,5
Medidas Embalaje cm	42x34,5x31
Peso unitario (g)	106
Peso Envase (Kg)	0,6796
Peso Embalaje (Kg)	22,3472
Código arancelario	85362010

Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (0.3MB)

Información de seguridad (0.38MB)