

Base Portafusibles seccionable. Tamaño 2

Base portafusibles seccionable tamaño 2 diseñada para fusibles cilíndricos de 22 x 58 mm. Configuración monopolar (1P) con tensión nominal de 690 V CA/CC y capacidad de hasta 125 A. El cartucho extraíble actúa como dispositivo de seccionamiento bajo carga, garantizando el aislamiento seguro del circuito durante tareas de mantenimiento. Fabricada en termoplástico autoextinguible, dispone de bornes a tornillo IP20 "finger-safe" y montaje rápido sobre carril DIN 35 mm, lo que la convierte en una solución robusta y de sustitución ágil para cuadros de distribución y aplicaciones industriales de alta potencia.



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 2 (22x58 mm)
Corriente nominal	125A
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	8423220216952
Código EAN envase	8423220216945
Código EAN embalaje	18423220216942
Uds. Envase	6
Uds. Embalaje	96
Uds. Pallet	2592
Medidas Envase cm	16,5x10,5x7,5
Medidas Embalaje cm	42x34,5x31
Peso unitario (g)	180
Peso Envase (Kg)	1,1236
Peso Embalaje (Kg)	18,5776
Código arancelario	85362010

Documentación y descargas

	Instrucciones de montaje (0.3MB)		Información de seguridad (0.38MB)
--	--	---	---

