

## Porta-fusível isolamento. Tamanho 1.

Base porta-fusíveis seccionável tamanho 1 para fusíveis cilíndricos 14 × 51 mm. Modelo monopolar (1 P) com tensão nominal de 690 V CA/CC e corrente até 50 A. A remoção do cartucho actua como seccionamento sob carga, permitindo desligar o circuito com segurança durante a manutenção. Terminais de parafuso IP20 à prova de contacto e encaixe rápido em calha DIN 35 mm – solução robusta para quadros eléctricos e equipamentos industriais que exigem protecção fiável e substituição fácil do fusível.



## Recursos

Aplicativos comuns	Ambientes industriais (fábricas, armazéns, etc.)
Tipo de protecção (modular)	Porta-arma
No. de pólos	1P
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Capacidade de curto-circuito	20kA
Fixação	Trilho DIN 35mm
Tamanho do fusível	Tamanho 1 (14x51 mm)
Corrente nominal	50A
Tensão nominal	690 Vca (50/60 Hz)

## Dados técnicos

Resistência ao fogo (GWEPT)	960 °C
Temperatura ambiente de operação	-5 °C ; +40 °C
Livre de halogénios	Sim

## Regulamentos

Marcação CE	Sim
-------------	-----

Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 60269-1:2008
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

## Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim
De acordo com os regulamentos (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

## Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220073876
Contêiner de código EAN	8423220077331
Embalagem de código EAN	18423220077338
Contêiner de unidades	6
Embalagem de unidades	192
Unidades de paletes	7680
Medições de embalagem cm	16,5x10,5x7,5
Medidas de embalagem cm	42x34,5x31
Peso unitário (g)	106
Peso do recipiente (Kg)	0,6796
Peso da embalagem (Kg)	22,3472
Código tarifário	85362010

## Documentação e downloads

