

## Protetor magnetotérmico 2x25A +picos perm. E transitório

Protetor magnetotérmico 2x25A picos permanente e transitório 230Vac. (50 - 60 Hz). Clase C. 10ka



## Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
No. de pólos	1P + N
Módulos (18 mm)	4
Posição neutra	Direito
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Curva de gatilho	C
Capacidade de curto-circuito	10 kA
Fixação	Trilho DIN 35mm
Capacidade de conexão	Até 25 mm <sup>2</sup>
Corrente nominal	25A
Tensão nominal	230 Vca - (50/60 Hz)

## Dados técnicos

Resistência ao fogo (GWEPT)	960 °C
Temperatura ambiente de operação	-20 °C ; +70 °C
Livre de halogênios	Sim

## Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 61643-11:2013 ; UNE-EN 50550:2012; UNE-EN 60898-1:2020
De acordo com os regulamentos IEC	IEC 61643-11
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	8423220216976
Contêiner de código EAN	8423220216976
Embalagem de código EAN	18423220216973
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	20
Unidades de paletes	999
Medidas de embalagem cm	10,2x14x12
Peso unitário (g)	101,5
Peso do recipiente (Kg)	0,1015
Peso da embalagem (Kg)	2,639
Código tarifário	85362010

## Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)

