

Ficha técnica

Módulo de aparelho de proteção contra sobretensões
230 V
Ref. 5092451



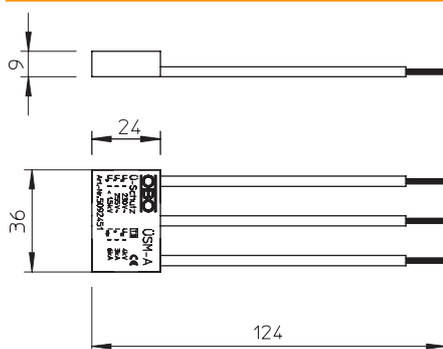
Proteção fina tipo 3 conforme a DIN EN 61643-11 para redes 230 V.

- Com mensagem de erro sonora
- Com tamanho reduzido
- Plástico livre de halogéneos (UL 94 V-0)
- Conexão em estrela

Aplicação: universal a todos os sistemas de instalação.



Dimensões



Dados originais

Ref.	5092451
Tipo	ÜSM-A
Designação 1	Proteção fina
Designação 2	universal
Dimensão	255V
Menor unidade de venda (VG)	1,00 Unidade
Peso	1,50 kg/100 un.

Ficha técnica

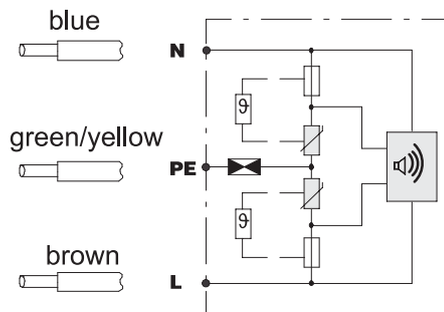
Módulo de aparelho de proteção contra sobretensões

230 V

Ref. 5092451



Dados técnicos



Classificação segundo EN 61643-11	Tipo 3
Classificação segundo IEC 61643-11	classe III
Tensões nominais	230,00 V
Tensão contínua máxima CA	255,00 V
Tensão contínua máxima	255,00 V
Intensidade nominal de descarga (8/20)	3 kA
Corrente de carga nominal	16,00 A
Potência de dissipação máxima (8/20 µs)	6,00 kA
Nível de proteção em conjunto [L-PE]	1.500,00 kV
Nível de proteção	< 1,3 kV
Nível de proteção [L-N]	1.500,00 kV
Nível de proteção (L-N)	< 1,3 kV
Nível de proteção (N-PE)	< 1,5 kV
Tempo de resposta	< 25 ns
Fusível máx. a montante	16,00 A
Amplitude de temperatura	-15-+60 °C
Versão do polo	outros
Versão	indicação acústica de funcionamento
Versão	outros
Tipo de montagem	Tomada de parede
Sinalização no aparelho	acústico