

## Proteção contra sobretensão transitória 230/400 VCA. (50 - 60 Hz).

Proteção contra sobretensão transitória. 230/400 VCA. (50 - 60 Hz). 3P+N. 400/230V. 20. ka 275VC. Classe D. Trifásico. 4 módulos



## Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Tipo de proteção (modular)	Protetor de sobretensão transitória
No. de pólos	3P + N
Módulos (18 mm)	4
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Fixação	Trilho DIN 35mm
Tensão nominal	400 Vca - (50/60 Hz)

## Dados técnicos

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

De acordo com os regulamentos IEC	IEC 61643-11-2011
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

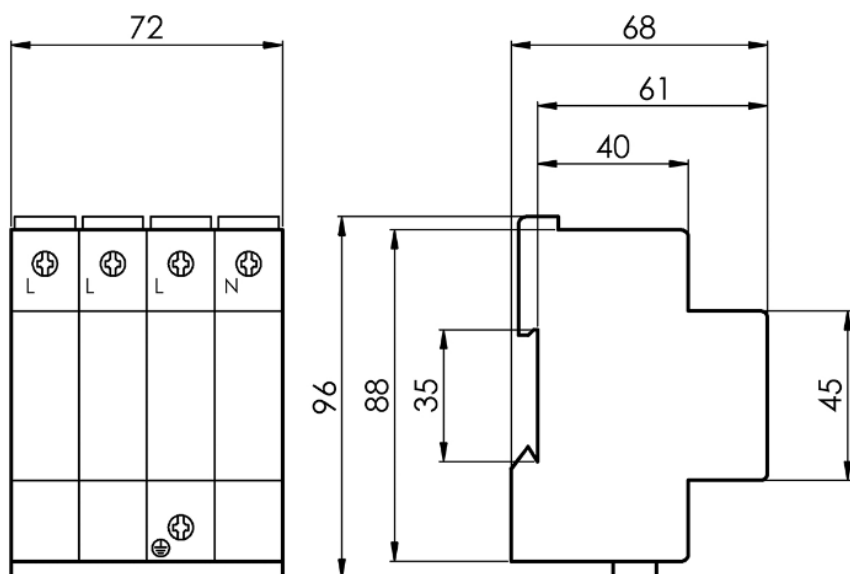
## Sustentabilidade

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	8423220066199
Contêiner de código EAN	8423220066199
Embalagem de código EAN	18423220066196
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	30
Unidades de paletes	1350
Medidas de embalagem cm	43x24x34
Peso unitário (g)	428
Peso do recipiente (Kg)	0,428
Peso da embalagem (Kg)	13,365
Código tarifário	85362010

## Sketch



## Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)