

Protetor de sobretensão permanente

Protetor de sobretensão permanente 1P + N 230 V CA (50 - 60 Hz). 1 módulo.



Recursos

Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)
Tipo de proteção (modular)	Protetor de sobretensão permanente
No. de pólos	1P + N
Módulos (18 mm)	1
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)
Fixação	Trilho DIN 35mm
Tensão nominal	230 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 50550:2012

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	8423220093812
-----------------------	---------------

Contêiner de código EAN	8423220093829
-------------------------	---------------

Embalagem de código EAN	18423220093826
-------------------------	----------------

Contêiner de unidades	10
-----------------------	----

Embalagem de unidades	200
-----------------------	-----

Unidades de paletes	99999
---------------------	-------

Medições de embalagem cm	10,8x8,8x7,5
--------------------------	--------------

Medidas de embalagem cm	10,2x14x12
-------------------------	------------

Peso unitário (g)	72
-------------------	----

Peso do recipiente (Kg)	0,684
-------------------------	-------

Peso da embalagem (Kg)	15,808848
------------------------	-----------

Código tarifário	85362010
------------------	----------

Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)