

## Protezione da sovratensione permanente 1P+N 230V AC (50 - 60 Hz).

Protezione da sovratensione permanente. 1P+N 230V AC (50 - 60 Hz).1 modulo.



### Caratteristiche

Applicazioni abituali	Ambiente domestico/terziario interno (interno di abitazioni, uffici, negozi, ecc.)
Tipo di protezione (modulare)	Protezione da sovratensione permanente
N. di poli	1P + N
Moduli (18 mm)	1
Tipo di rete	Corrente alternata (CA)
Fissaggio	Rotaia DIN 35mm
Tensione nominale	230 Vca - (50/60 Hz)

### Dati tecnici

Resistenza al fuoco (GWEPT)	960 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	-5 °C ; +40 °C
Privo di alogeni	Sì

### Normativa

Marcatura CE	Sì
Marcatura UK	Sì
Marcatura CMim	Sì
Conforme alla Normativa UNE/EN	UNE-EN 50550:2012

Conforme al Regolamento Elettrotecnico di Bassa Tensione (REBT)	Si
---	----

Conforme alla Direttiva Europea 2014/35/UE. Direttiva bassa tensione	Si
--	----

## Sostenibilità

Conforme alla Direttiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Si
---	----

Conforme alla Direttiva Europea 2012/19/UE (WEEE2)	Si
--	----

Conforme alla Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022
--------------------------------	-----------------------

## Logistica e imballaggio

Codice EAN unitario	8423220093812
---------------------	---------------

Codice EAN confezione	8423220093829
-----------------------	---------------

Codice EAN imballaggio	18423220093826
------------------------	----------------

Vs. confezione	10
----------------	----

Vs. imballaggio	200
-----------------	-----

Vs. pallet	99999
------------	-------

Misure confezione cm	10,8x8,8x7,5
----------------------	--------------

Misure imballaggio cm	10,2x14x12
-----------------------	------------

Peso unitario (g)	72
-------------------	----

Peso confezione (Kg)	0,684
----------------------	-------

Peso imballaggio (Kg)	15,808848
-----------------------	-----------

Codice tariffario	85362010
-------------------	----------

## Documentazione e download



Informazioni sulla sicurezza (0.38MB)