



EUS615

Överspänningskydd Typ 3 Finskydd, dubbla anslutningar

Tekniska egenskaper

Spänning

Kontinuerlig driftspänning U_c enligt IEC61643-1	255
Spänningskyddsnivå U_p L-PE / N-PE enligt IEC61643-11	1,50
Spänningsnivå U_p I-N/PEN IEC 61643-11	1300
Märkspänning	230 - 230

Elektrisk ström

Märkström	16
Max. överströmsskydd , parallell anslutning (säkring)	16
Max. urladdningsström (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE	6
Nominell urladdningsström	3

Dimensioner

Bredd	71
Djup	44

Nätverkskonfiguration

Typ av nät	TN-S
------------	------

Utrustning

Med fjärrkontakt	Nej
------------------	-----

Anslutning

Indikering	Ljud
Area flexibel ledare	1.5 mm ²
Area solid ledare	1.5 mm ²

Arkitektur

Antal poler	6
-------------	---

Standarder

Kravklass IEC61643	T3
--------------------	----

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP00
---------------------	------