



SPA930

## Kombiöverspänningskydd Typ 1 + Typ 2 TNC 12,5kA kontakt

### Tekniska egenskaper

#### Elektrisk ström

Max. urladdningsström (I <sub>max</sub> ) L-N(PEN)/ N-PE	50
Impulsstötström I <sub>imp</sub> (10/350 μs) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	12,5, 37,5

#### Nätverkskonfiguration

Typ av nät	TN-C
------------	------

#### Anslutning

Anslutning/anslutningstyp	Skruvterminal
---------------------------	---------------

#### Utrustning

Med fjärrkontakt	Ja
------------------	----

#### Kapacitet

Antal moduler	3
---------------	---

#### Spänning

Skyddsnivå U <sub>p</sub> enligt IEC61643-1	1,20
Kontinuerlig driftspänning U <sub>c</sub> enligt IEC61643-1	335

#### Arkitektur

Antal poler	3
-------------	---

#### Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-40
------------------	-----

#### Dimensioner

Höjd	89,80
Bredd	53,40
Djup	77,50

#### Kontroller och indikatorer

Med indikeringslampa	Ja
----------------------	----