



SPA931

Kombiöverspänningsskydd Typ 1 + Typ 2 TNS 12,5kA kontakt

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Max. urladdningsström (I _{max}) L-N(PEN)/ N-PE	50
Impulsstötström I _{imp} (10/350 μs) IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	12,5, 50

Nätverkskonfiguration

Typ av nät	TN-S, TT, TN-C-S
------------	------------------

Anslutning

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

Utrustning

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

Kapacitet

Antal moduler	4
---------------	---

Spänning

Skyddsnivå U _p enligt IEC61643-1	1,20
Kontinuerlig driftspänning U _c enligt IEC61643-1	335

Arkitektur

Antal poler	4
-------------	---

Användningsförhållanden

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

Dimensioner

Höjd	89,80
Bredd	71,20
Djup	77,50

Kontroller och indikatorer

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