



SPA801

Kombiöverspänningskydd Typ 1 + Typ 2 4-poligt, TNS, 25kA. Med signalkontakt

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	25, 100

Nätverkskonfiguration

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

Anslutning

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

Utrustning

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

Kapacitet

Antal moduler	8
---------------	---

Spänning

Skyddsnivå U _p enligt IEC61643-1	1,50
Kontinuerlig driftspänning U _c enligt IEC61643-1	350

Arkitektur

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

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-40 - 80
------------------	----------

Dimensioner

Höjd	95,20
Bredd	142,40
Djup	67

Kontroller och indikatorer

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

Standarder

Kravklass IEC61643	T1, T2
--------------------	--------

Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	4,50 - 4,50
-----------------------------	-------------