



SPA001N

Utbytespatron till SPA8xx, N-PE Uc 350V Iimp 100kA Up 1.5kV

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Max. urladdningsström (I _{max}) L-N(PEN)/N-PE	100
Impulsstötström Iimp (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/N-PE	100

Nätverkskonfiguration

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

Utrustning

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

Kapacitet

Antal moduler	2
---------------	---

Spänning

Skyddsnivå Up enligt IEC 61643-1	1,50
Kontinuerlig driftspänning Uc enligt IEC 61643-1	350

Arkitektur

Antal poler	1
-------------	---

Användningsförhållanden

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

Dimensioner

Höjd	46,40
Bredd	35,50
Djup	59,4

Kontroller och indikatorer

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

Standarder

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

Anslutning

Anslutning/anslutningstyp	Plug-in anslutning
---------------------------	--------------------