



SPA090N

**Utbytespatron till SPA9xx, 1P T1+T2 N-PE**

**Tekniska egenskaper**

**Elektrisk ström**

Max. urladdningsström (I <sub>max</sub> ) L-N(PEN)/N-PE	50 kA
---	-------

**Nätverkskonfiguration**

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

**Anslutning**

Anslutningstyp	Plug-in anslutning
----------------	--------------------

**Utrustning**

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

**Kapacitet**

Antal moduler	1
---------------	---

**Spänning**

Spänningsskyddsnivå U <sub>p</sub> enligt IEC 61643-1	1,70 kV
Kontinuerlig driftspänning U <sub>c</sub> enligt IEC 61643-1	264 V
Märkdriftspänning U <sub>e</sub>	240 - 415 V
Spänningsnivå U <sub>p</sub> L-N/PEN IEC 61643-11	1,2 kV

**Arkitektur**

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

**Användningsförhållanden**

Driftstemperatur	-40 - 80 °C
------------------	-------------

**Dimensioner**

Höjd	47,3 mm
Bredd	17,5 mm
Djup	67,3 mm

**Kontroller och indikatorer**

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

**Standarder**

Kravklass IEC 61643	T1 T2
---------------------	----------

**Frekvens**

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

**Säkerhet**

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

**Hållbarhet**

Halogenfri	Ja
REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja