



SPA080

Steckmodul T1+T2 1P Uc 264V Iimp 25kA Up 1.5kV für SPA180

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

Max. Ableitvermögen (I _{max}) L-N(PEN)/ N-PE	50 kA
Blitzstoßstrom I _{imp} (10/350µs) laut IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE	25 kA

Netzform

Netzform	TN
----------	----

Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp	Steckanschluss
-----------------------	----------------

Ausstattung

Mit Fernmeldekontakt	Ja
----------------------	----

Kapazität

Anzahl Module	2
---------------	---

Spannung

Schutzpegel Up nach IEC61643-1	1,50 kV
Bemessungsspannung Uc nach IEC61643-1	264 V

Architektur

Polanzahl	1
-----------	---

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-40 - 80 °C
--------------------	-------------

Abmessungen

Höhe	113,4 mm
Breite	35,50 mm
Tiefe	64,2 mm

Bedienelemente und Anzeigen

Mit Kontrollleuchte	Ja
---------------------	----

Normen

Anforderungsklasse IEC61643	T1, T2
-----------------------------	--------