



SPC023N

Steckmodul T3 1P U_c 264V I_n 5kA U_{oc} 6kV U_p 1.25kV

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Blitzimpulsstrom I _{imp} (10/350 μs) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE	0,5 kA
--	--------

Netzform

Netzform	TN-S TT
----------	------------

Ausstattung

Mit Fernmeldekontakt	Nein
----------------------	------

Normen

Anforderungskategorie IEC 61643	T2 T3
---------------------------------	----------

Kapazität

Anzahl Module	1
---------------	---

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Einsatzbedingungen

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

Abmessungen

Höhe	46,8 mm
Breite	17,5 mm
Tiefe	62,7 mm

Bedienelemente und Anzeigen

Kontrollleuchte	Optisch
-----------------	---------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja