



SPA180

Kombibleiter T1+T2 1P Iimp 25kA Up 1.5kV Fernmeldekontakt Versicherung

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-S, TT
----------	----------

Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

Ausstattung

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

Kapazität

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

Spannung

Schutzpegel U _p nach IEC61643-1	1,50 kV
Bemessungsspannung U _c nach IEC61643-1	264 V

Architektur

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

Einsatzbedingungen

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

Abmessungen

Höhe	167 mm
Breite	35,50 mm
Tiefe	74,5 mm

Bedienelemente und Anzeigen

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

Normen

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

Installation, Montage

Nominales Drehmoment	4,50 - 4,50 Nm
----------------------	----------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter	35 - 35 mm ²
Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter	35 - 35 mm ²
Anschlussquerschnitt Signalkontakt	0,14 - 1,5 mm ²