



SPA180

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

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Max. Ableitvermögen (I_{max}) L-N(PEN)/ N-PE 50 kA

Netzform

Netzform TN-S
TT

Elektrischer Strom

Leckstromfrei Ja

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss
Steckanschluss

Elektrischer Strom

Blitzstossstrom I_{imp} (10/350µs) laut IEC61643 L-N(PEN)/ N-PE 25 kA

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
Bemessungsbetriebsspannung U_e 240 - 240 V
Schutzpegel U_p L-N/PEN IEC61643-11 1.5 kV

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
Montage auf DIN Schiene

Anschluss

Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei flexiblem Leiter 35 - 35 mm²
Anschlussquerschnitt des Eingangs und Ausgangs mit Schrauben, bei massivem Leiter 35 - 35 mm²
Anschlussquerschnitt Signalkontakt 0.14 - 1.5 mm²

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Sicherheit

Schutzart IP IP20

Konfiguration

Mit integrierter Sicherung	Ja
----------------------------	----

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----
