



SPA801

Kombiableiter T1+T2 4P Uc 350V Iimp 25kA Up 1.5kV TNS/TT Fernmeldekontakt

Technische Merkmale

Ausführung

Anzahl Module	8
---------------	---

Elektrische Hauptmerkmale

Prüfklasse Typ 1 IEC61643-11	Ja
Frequenz	50/60 Hz
Nennableitstrom (In) 8/20 μ s, IEC 61643)L-N(PEN)/ N-PE	25 / 100 kA

Strom

Vorsicherung	315 A
Max. Ableitvermögen (Imax) L-N(PEN)/ N-PE	50 kA

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	67 mm
Höhe installiertes Produkt	95.2 mm
Breite installiertes Produkt	142.4 mm

Elektrische Spezifikationen

Signalkontakt Anschlussquerschnitte	0.14 / 1.5 mm ²
Signalkontakt Strombelastbarkeit AC/DC	1 / 0.2 A
Signalkontakt Spannungsbelastbarkeit AC/DC	250 / 125 V

Netzform

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

Montage

Drehmoment	4,5Nm
------------	-------

Normen

Prüfklasse IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1 ; T2
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-40...80 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...80 °C