



SPN901R

**Kombiableiter 4 polig 50 kA T1+T2 TNS mit Fernmeldekontakt**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Max. Ableitvermögen (Imax) L-N(PEN)/ N-PE

50 kA

**Netzform**

Netzform

TN-S

**Elektrischer Strom**

Max. Überstromschutzeinrichtung Stichverdrahtung (Sicherung)

160 A

**Konnektivität**

Anschlussart

Steckanschluss

**Elektrischer Strom**

Blitzimpulstrom limp (10/350 µs) IEC 61643 L-N(PEN)/ N-PE

12,5 kA

**Ausstattung**

Mit Fernmeldekontakt

Ja

**Kapazität**

Anzahl Module

4

**Spannung**

Spannungsschutzstufe höher gemäß IEC 61643-1

1,50 kV

Dauerbetriebsspannung UC gemäß IEC 61643-1

275 V

Bemessungsbetriebsspannung Ue

230 - 400 V

Spannungspegel nach oben L-N/STIFT IEC 61643-11

1,5 kV

**Architektur**

Polanzahl

4

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur

-40 - 80 °C

**Abmessungen**

Höhe

82 mm

Breite

75 mm

Tiefe

70 mm

**Bedienelemente und Anzeigen**

Mit Kontrollleuchte

Ja

**Normen**

Anforderungsklasse IEC 61643

T1  
T2

**Installation, Montage**

Nominales Drehmoment

4 - 4 Nm

**Frequenz**

Frequenz

50 - 60 Hz

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)

IP20