



Übergabemodul für D-SUB, Schraubanschluss und female D-SUB-Steckverbinder, Montageart: TS 35, Polzahl: 9

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>15294.2</u>
Artikelbezeichnung	SD-B9C
GTIN (EAN)	4044211046996
Verpackungseinheit	1
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	49,8 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	93,7 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85369010
Herkunftsland	NL
Produktbeschreibung	Übergabemodul

Technische Daten

Maße	
Länge	47 mm
Breite	37 mm
Höhe TS 35/7,5	61 mm

Nennwerten	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anzahl der Anschlüsse	1
Polzahl	9
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.	4 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm ²
Abisolierlänge	7 mm
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm

Eingangsdaten	
Betriebsspannung AC/DC max.	125 V
Strombelastbarkeit je Kanal max.	1,5 A

Werkstoffe	
Arbeitstemperatur min.	-20 °C
Arbeitstemperatur max.	50 °C

Weitere technische Daten	
Montageart	TS 35
Steckverbinder Typ	D-Sub Buchsenleiste
Prüfspannung	0,67 kV
Geschirmt	✓

Technische Daten

Environmental Product Compliance

REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja

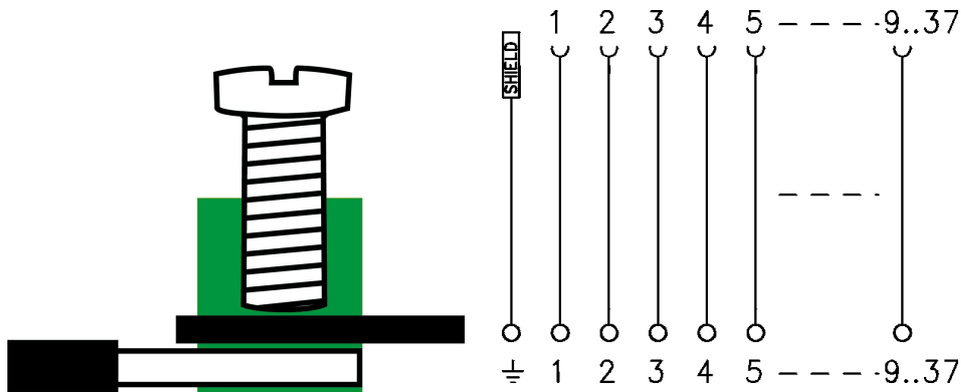
Zulassungen

Normen und Bestimmungen

DIN

DIN VDE 0110 / EN 50178

Medien



Zubehör
