



Übergabemodul für D-SUB, Schraubanschluss und 2x male D-SUB-SteckVerbinder, Montageart: TS 35, Polzahl: 9

Kaufmännische Daten

6301.2
SD2-S9
4044211073299
1
ST
77 g
116 g
G
85369010
NL
Übergabemodul

6301.2 SD2-S9







Maße	
Länge	87 mm
Breite	37 mm
Höhe TS 35/7,5	72 mm
Nenndaten	
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2
Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Anzahl der Anschlüsse	2
Polzahl	9
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) max.	4 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.	2,5 mm²
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 Stiftleiste
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	

6301.2 SD2-S9

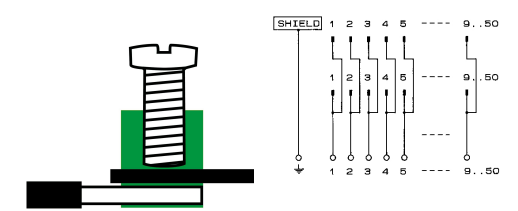


Zulassungen	
Normen und Bestimmungen	
DIN	DIN VDE 0110 / EN 50178

6301.2 SD2-S9



Medien



6301.2 SD2-S9



Zubehör