



Übergabemodul für D-SUB, Schraubanschluss und female D-SUB-HD-SteckVerbinder, Montageart: TS 35, Polzahl: 15

#### Kaufmännische Daten

rtaannannoono Baton		
Artikelnummer	<u>16107.2</u>	
Artikelbezeichnung	SD-B15C-HD	
GTIN (EAN)	4044211153830	
Verpackungseinheit	1	
Mengeneinheit	ST	
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	72 g	
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	103 g	
Gewichtseinheit	G	
Zolltarifnummer	85369010	
Herkunftsland	NL	
Produktbeschreibung	Übergabemodul	
	-	



16107.2 SD-B15C-HD





Maße		
Länge		87 mm
Breite		49 mm
Höhe TS 35/7,5		61 mm
Nenndaten		
Überspannungskategorie		III
Verschmutzungsgrad		2
Anschlussdaten		
Anschlussprinzip		Schraubanschluss
Anzahl der Anschlüsse		1
Polzahl		15
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) min.		0,2 mm²
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) max.		4 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min.		0,2 mm²
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 High Density E	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			

#### Datenblatt 16107.2 SD-B15C-HD



Medien

#### Datenblatt 16107.2 SD-B15C-HD



Zubehör