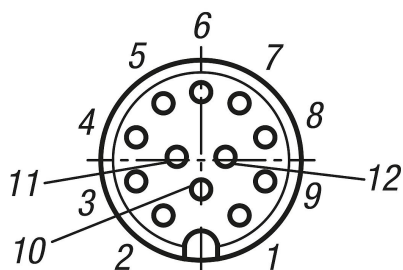
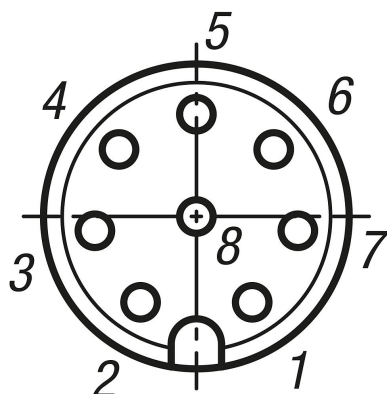


Steckverbinder mit Schraubanschluss, Form B, Buchse abgewinkelt

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Kabelmantel und Gehäuse PVC.

Ausführung:

Buchse (weiblich)

Spannung: Ue 30 V

Strom: Ie 2 A

Polzahl: 8-polig oder 12-polig

Anzahl der Adern: 8 St. oder 12 ST.

Schutzart: IP 67

Griffkörper schwarz

Leitungsfarbe grau

Hinweis:

Steckverbinder mit Schraubverriegelung.

Steckverbinder umspritzt am Kabel.

Aderkennzeichnung nach Farbcode DIN 47100.

Codierung A.

Schleppkettentauglich bedingt.

Empfohlenes Anzugsdrehmoment 1,0 Nm.

Temperaturbereich:

bewegt: 0 °C bis +80 °C

fest: -25 °C bis +80 °C

Zeichnungshinweis:

8-polig:

1) Weiß (WH)

2) Braun (BN)

3) Grün (GN)

4) Gelb (YE)

5) Grau (GY)

6) Rosa (PK)

7) Blau (BU)

8) Rot (RD)

12-polig:

1) Braun (BN)

2) Blau (BU)

3) Weiß (WH)

4) Grün (GN)

5) Rosa (PK)

6) Gelb (YE)

7) Schwarz (BK)

8) Grau (GY)

9) Rot (RD)

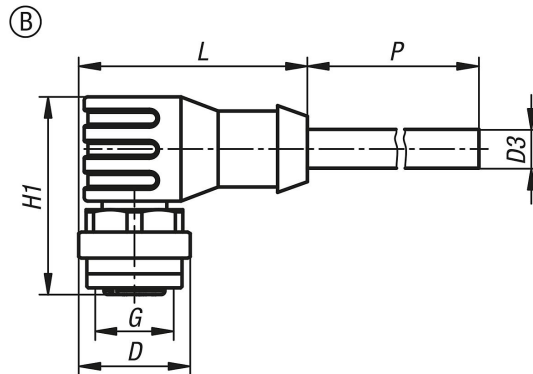
10) Violett (VT)

11) Grau-Rosa (GY/PK)

12) Rot-Blau (RD/BU)

Steckverbinder mit Schraubanschluss, Form B, Buchse abgewinkelt

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	Ausführung 2	D	D3	G	H1	L	P
K1498.11208X10000	B	8-polig	-	-	-	-	39	10000
K1498.11212X10000	B	12-polig	-	-	-	-	39	10000