

**ARTIKELNUMMER 1831-A6B120207032**

MULTILINE E



**Rundsteckverbinder, Buchse**

Einsatz - Stecker Baugröße B

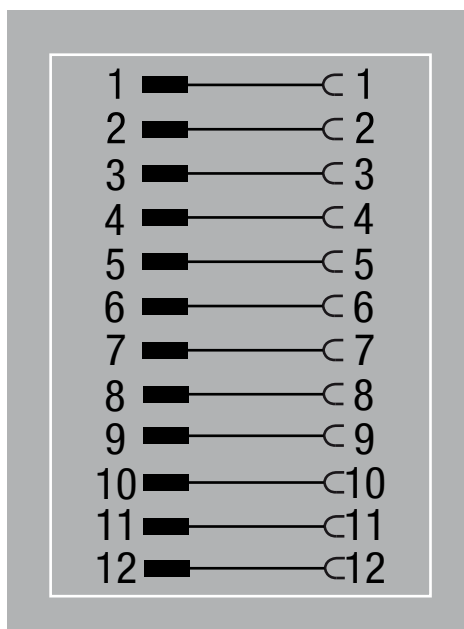
M12

12-polig

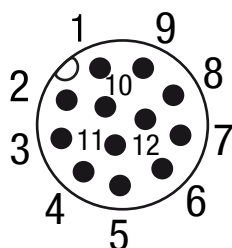
A-codiert

geschirmt

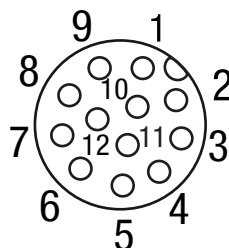
passend zu Elektrostecker  
1831-A6B120207031

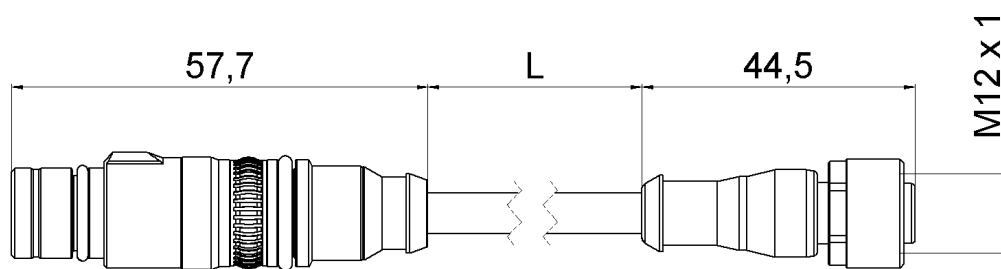


**Male**



**Female**





### Allgemeine Daten

Temperaturbereich (nicht bewegt)	-25 bis +80 °C
Temperaturbereich (bewegt)	-5 bis +80 °C
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Befestigungsart	gesteckt, verschraubt

### Technische Daten

Betriebsspannung	max. 30 V AC/DC
Betriebsstrom je Kontakt	max. 1,5 A
Polzahl	12
Codierung	A-codiert
Verriegelung der Steckplätze	Schraubgewinde M12 x 1 mm (empf. Anzugsdrehmoment 0,6 Nm), selbstsichernd
Verschraubung	M12
Schutzart	IP65 und IP67 in gestecktem und verschraubtem Zustand (EN 60529)
Isolierstoffgruppe	Kategorie I nach IEC 60664-1
Material (Grundkörper)	Messing, vernickelt

### Leitungen

Kabellänge (L)	20 cm
Kabelkennung	703
Adernzahl/-querschnitt	12 x 0,14 mm <sup>2</sup>
Aderisolation	PVC
Material (Mantel)	PVC
Außen-Ø (Mantel)	6,5 mm ±5%
Farbe (Mantel)	schwarz
Biegeradius (nicht bewegt)	10 x Außen-Ø
Biegeradius (bewegt)	10 x Außen-Ø

### Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	DE