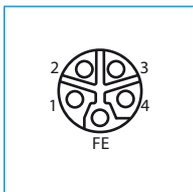


# ANSCHLUSSLEITUNG

## CSTE01877

Bestell-Nr.	CSTE01877
<b>Technische Daten</b>	
Anschlussgewinde	M12
Anschlussart	Eindringtechnik
Anschlussstyp	Buchse
Ausführung	Gerade
Anzahl Kontakte	5
Codierung	L
Bemessungsspannung [V]	60
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C) [A]	12
Werkstoff Kontakte	Metall, CuZn, vergoldet
Werkstoff Griffkörper	Zinkdruckguss, vernickelt
Werkstoff Überwurf	Metall, CuZn, vernickelt
Werkstoff Dichtung	FKM
Werkstoff Kabelmantel	PUR
Kabellänge [m]	5
Kabel-Ø [mm]	7,6
Anzahl der Leiter x Leiterquerschnitt [mm²]	5x1,50
Flammwidrig	Ja
Halogenfrei	Ja
Hydrolysefest	Ja
Ölbeständig	Ja
Silikonfrei	Ja
Schleppkettenfähig	Ja
Schleppketteneinsatz	5 Mio. Zyklen
Torsionsfähig	Ja
Torsion	+/-180°/m, < 2 Mio. Zyklen
Biegeradius bei fester Verlegung min.	7,5xØ
Biegeradius bei Schleppketteneinsatz min.	10xØ
Temperaturbereich (fest) min. [°C]	-50
Temperaturbereich (fest) max. [°C]	+80
Temperaturbereich (Schleppkette) min. [°C]	-25
Temperaturbereich (Schleppkette) max. [°C]	80
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Gewicht [kg]	0,13



- ① BN
- ② WH
- ③ BU
- ④ BK
- ⑤ GY

