

ANSCHLUSSLEITUNG

CSTE01483

Bestell-Nr.	CSTE01483
Technische Daten	
Anschlussgewinde	M12
Anschlusstyp	Buchse / Leitungsende
Ausführung	Gerade
Anzahl Kontakte	5
Codierung	A
Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C) [A]	4
Bemessungsspannung [V]	125
Werkstoff Kontakte	Metall, CuSn, vergoldet
Werkstoff Griffkörper	PUR
Werkstoff Überwurf	Metall, CuZn, vernickelt
Werkstoff Dichtung	FPM/FKM
Werkstoff Kabelmantel	PUR
Kabellänge [m]	5
Kabel-Ø [mm]	4,8
Anzahl der Leiter x Leiterquerschnitt [mm²]	5x0,34
Flammwidrig	Ja
Halogenfrei	Ja
Hydrolysefest	Ja
Ölbeständig	Ja
Recyclefähig	Ja
Säure- und laugenbeständig	Ja
Silikonfrei	Ja
UV-beständig	Ja
Torsionsfähig	Ja
Torsion	+/-180°/m, < 2 Mio. Zyklen
Schleppkettenfähig	Ja
Schleppketteneinsatz	5 Mio. Zyklen
Biegeradius bei fester Verlegung min.	5xØ
Biegeradius bei Schleppketteneinsatz min.	10xØ
Temperaturbereich (fest) min. [°C]	-40
Temperaturbereich (fest) max. [°C]	+80
Temperaturbereich (Schleppkette) min. [°C]	-25
Temperaturbereich (Schleppkette) max. [°C]	80
Schutzart nach IEC 60529	IP67
Gewicht [kg]	0,02

