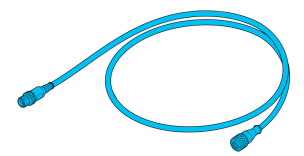
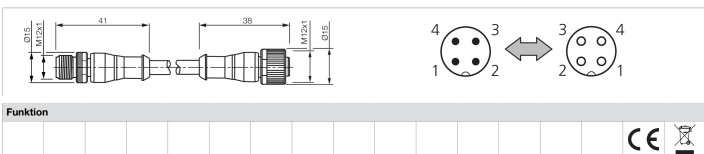




- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart





Technische Daten (typ.)	+20°C
Betriebsspannung	< 250 V AC/DC
Länge	5.000 mm
Durchmesser	Ø 4,6 mm (Durchmesser)
Gewinde	M12 x 1
Material Kabel	PUR
Material	PUR (Stecker)
Schleppkettenwerte	<ul> <li>&lt; 2 Mio. (Biegezyklen)</li> <li>3,3 m/s (max. Verfahrgeschwindigkeit)</li> <li>5 m/s² (max. Beschleunigung)</li> </ul>
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Komponente	Verbindungsleitung
Bauform	gerade / gerade
Besonderheiten	Metallmutter
Umgebungstemperatur Betrieb	-5 +80 °C (bewegt, fest)
Schutzart	IP 67 (bei Anzugsmoment 0,6 Nm)
Anschluss	Stecker, M12, 4-polig, A-kodiert
Anschluss 2	Buchse, M12, 4-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,34 x 0,34 mm (4 x)
Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/209546