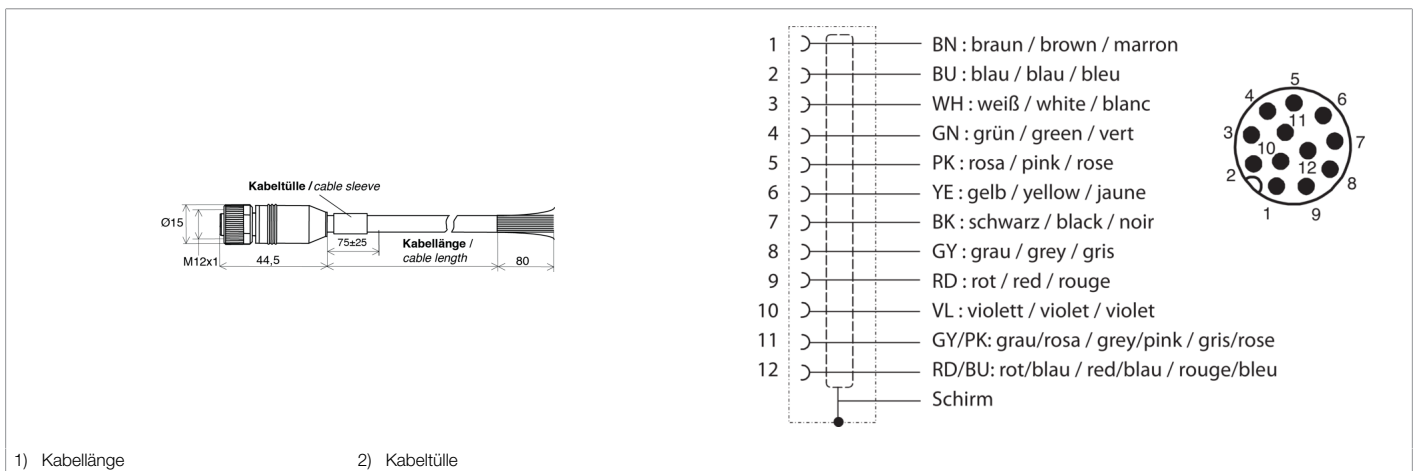
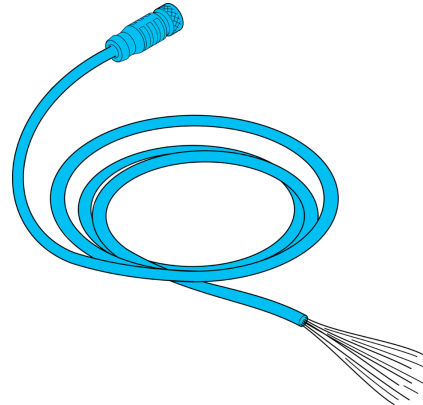




207456
VKSM-Z-15/12-A
I/O-Kabel

- Stabile Metallüberwurfmutter
- Schleppkettentauglich
- Abgeschirmt
- Ölbeständig
- Chemisch beständig



Funktion												

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	< 30 V AC/DC
Länge	15.000 mm
Durchmesser	Ø 6,5 mm (Durchmesser)
Gewinde	M12
Material	PUR (Kabel)
Schleppkettenwerte	<ul style="list-style-type: none"> ■ > 2 Mio. (Biegezyklen) ■ 10 x Ø (min. Biegeradius) ■ 3 m/s (max. Verfahrensgeschwindigkeit) ■ 5 m/s² (max. Beschleunigung) ■ ± 180 °/m (max. Torsion)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform	gerade / offenes Kabelende
Besonderheiten	Metallmutter
Schleppkettentauglich	Ja
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +85 °C (bewegt, fest)
Schutzart	IP 67 (bei Anzugsmoment 0,6 Nm)
Anschluss	Buchse, M12, 12-polig (abgeschirmt)
Anschluss 2	offenes Ende
Querschnitt	0,14 x 0,14 mm (12 x)

Weitere Informationen / Zubehör <https://www.di-soric.com/207456>