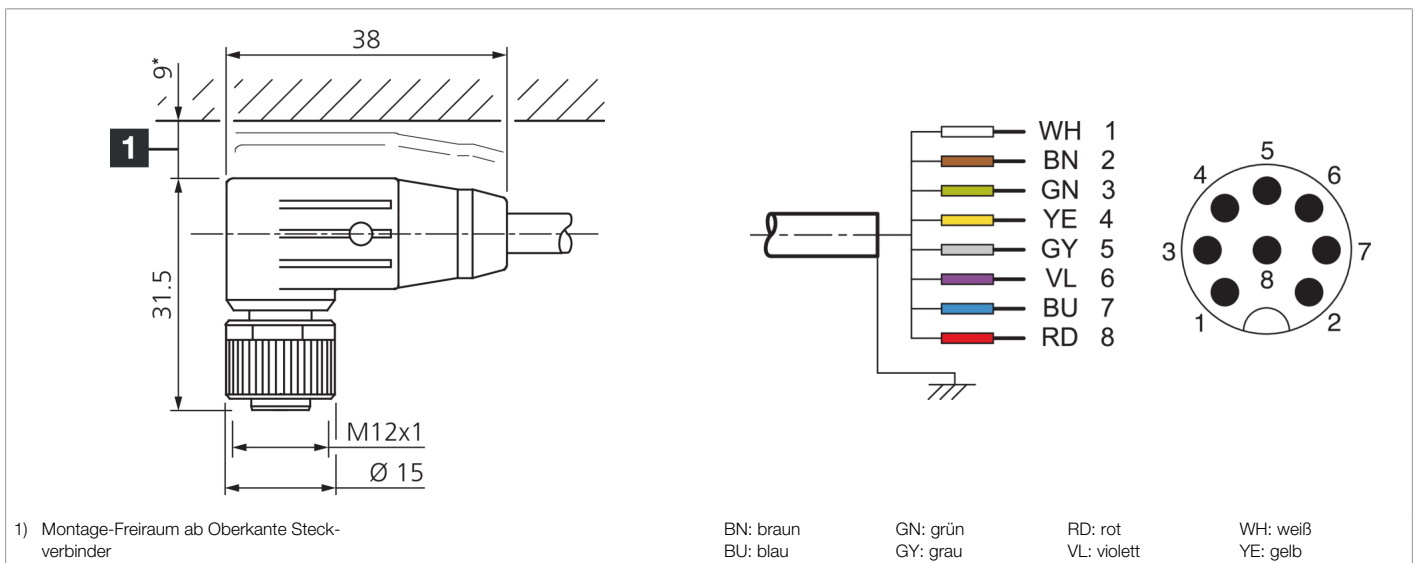
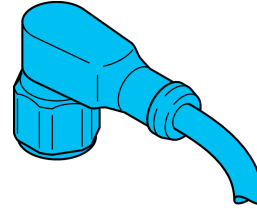


208155
VKHM-W-2.5/8
Anschlusskabel

- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Robuste PU-Ummantelung
- Flexibler Litzenaufbau
- Gute Abisoliereigenschaften
- Hohe Schutzart
- Vergoldete Steckkontakte



Funktion												

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung		< 30 V AC/DC
Länge		2.500 mm
Durchmesser		Ø 6,0 mm (Durchmesser)
Gewinde		M12
Material		<ul style="list-style-type: none"> ■ PUR (Kabel) ■ PUR (Stecker)
Schleppkettenwerte		<ul style="list-style-type: none"> ■ > 2 Mio. (Biegezyklen) ■ 90 mm (min. Biegeradius)
Schutzklasse		III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform		gewinkelt / offenes Kabelende
Besonderheiten		Metallmutter
Schleppkettentauglich		Ja
LED Anzeige		Nein
Umgebungstemperatur Betrieb		-20 ... +80 °C (bewegt, fest)
Schutzart		IP 67 (bei Anzugsmoment 0,6 Nm)
Anschluss		Buchse, M12, 8-polig
Querschnitt		0,25 x 0,25 mm (8 x)

Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/208155