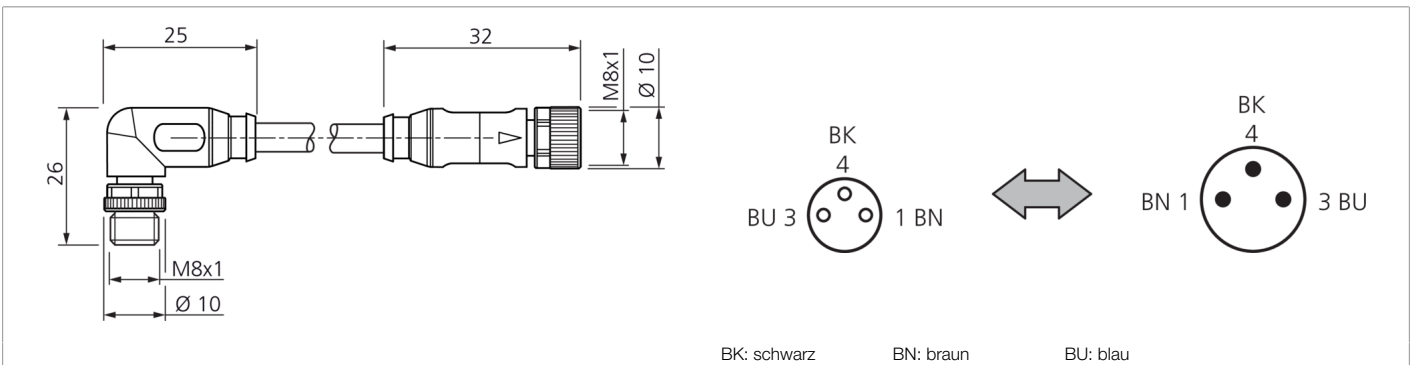






209533
TSHM-W-2.0/TKM-Z
Verbindungskabel

- Schleppkettentauglich
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Hohe Schutzart
- Vergoldete Steckkontakte



Funktion													
													 

Technische Daten (typ.)		+20°C	
Betriebsspannung		< 60 V AC/DC	
Länge		2.000 mm	
Durchmesser		Ø 4,3 mm (Durchmesser)	
Gewinde		M8 x 1	
Material Kabel		PUR	
Material		PUR (Stecker)	
Schleppkettenwerte		<ul style="list-style-type: none"> ■ < 2 Mio. (Biegezyklen) ■ 3,3 m/s (max. Verfahrensgeschwindigkeit) ■ 5 m/s² (max. Beschleunigung) 	
Schutzklasse		III, Betrieb an Schutzkleinspannung	
Komponente		Verbindungsleitung	
Bauform		gewinkelt / gerade	
Besonderheiten		Metallmutter	
Schleppkettentauglich		Ja	
Umgebungstemperatur Betrieb		-5 ... +80 °C (bewegt, fest)	
Schutzart		IP 67 (bei Anzugsmoment 0,4 Nm)	
Anschluss		Stecker, M8, 3-polig, A-kodiert	
Anschluss 2		Buchse, M8, 3-polig, A-kodiert	
Querschnitt		0,25 x 0,25 mm (3 x)	

Weitere Informationen / Zubehör <https://www.di-soric.com/209533>