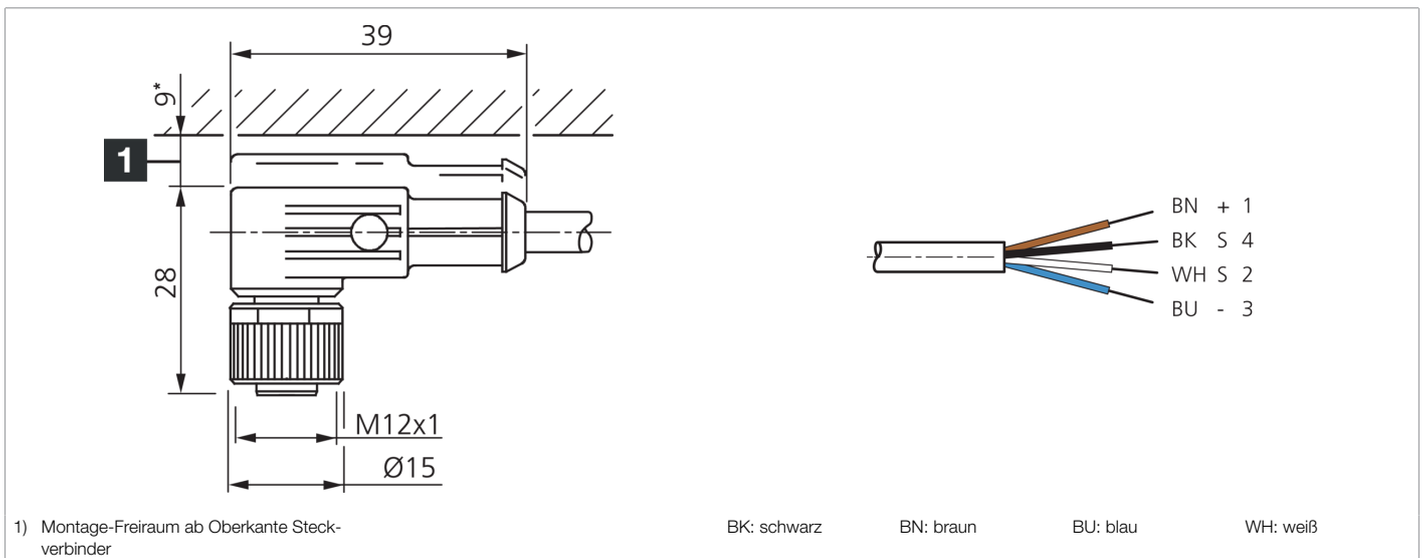




203533
VKPM-W-2.5/4
Anschlusskabel

- Kabelmaterial aus PVC für Anwendungen in Nassräumen oder unter Wasser
- Stabile Metallüberwurfmutter
- Flexibler Litzenaufbau
- Gute Abisoliereigenschaften
- Vergoldete Steckkontakte
- Hohe Schutzart



Funktion													
													CE

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Betriebsspannung	< 250 V AC/DC
Länge	2.500 mm
Durchmesser	Ø 5,0 mm (Durchmesser)
Gewinde	M12 x 1
Material	<ul style="list-style-type: none"> ■ PVC (Kabel) ■ PVC (Stecker)
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Bauform	gewinkelt / offenes Kabelende
Besonderheiten	Metallmutter
LED Anzeige	Nein
Umgebungstemperatur Betrieb	-5 ... +80 °C (bewegt, fest)
Schutzart	IP 67 (bei Anzugsmoment 0,6 Nm)
Anschluss	Buchse, M12, 4-polig
Querschnitt	0,34 x 0,34 mm (4 x)

Weitere Informationen / Zubehör	https://www.di-soric.com/203533
---------------------------------	---