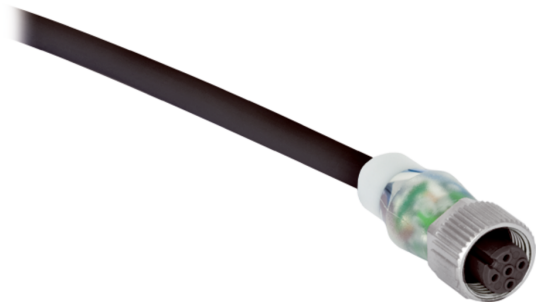




**203540**  
**VKPM-Z-2.5/4/LP**  
**Anschlussleitung**

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



**Funktion**



Technische Daten (typ.)	
<b>Elektrische Merkmale</b>	
Betriebsspannung	< 31 V DC
<b>Mechanische Merkmale</b>	
Länge	2.500 mm
Durchmesser	Ø 5,0 mm (Durchmesser)
Gewinde	M12
Material Kabel	PVC, ungeschirmt
<b>Zertifizierungen, Zulassungen</b>	
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
<b>Allgemeine Merkmale</b>	
Bauform	gerade / offenes Kabelende
Besonderheiten	Metallmutter
<b>Anzeige, Bedienung</b>	
LED Anzeige	Ja
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur Betrieb	-5 ... +80 °C (bewegt, fest)
Schutzart	IP 67
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Anschluss	Buchse, M12, 4-polig, A-kodiert
Querschnitt	0,34 mm <sup>2</sup> (3 x)
<b>Weitere Informationen / Zubehör</b>	<a href="https://www.di-soric.com/203540">https://www.di-soric.com/203540</a>