



**203539**  
**VKPM-Z-2.5/4**  
**Anschlussleitung**

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



**Funktion**



**Technische Daten (typ.)**

**Elektrische Merkmale**

Betriebsspannung < 250 V AC/DC

**Mechanische Merkmale**

Länge 2.500 mm  
 Durchmesser Ø 5,0 mm (Durchmesser)  
 Gewinde M12  
 Material Kabel PVC, ungeschirmt

**Zertifizierungen, Zulassungen**

Schutzklasse III, Betrieb an Schutzkleinspannung

**Allgemeine Merkmale**

Bauform gerade / offenes Kabelende  
 Besonderheiten Metallmutter

**Anzeige, Bedienung**

LED Anzeige Nein

**Umgebungsbedingungen**

Umgebungstemperatur Betrieb -5 ... +80 °C (bewegt, fest)  
 Schutzart IP 67

**Elektrischer Anschluss**

Anschluss Buchse, M12, 4-polig, A-kodiert  
 Querschnitt 0,34 mm<sup>2</sup> (4 x)

**Weitere Informationen / Zubehör**

<https://www.di-soric.com/203539>