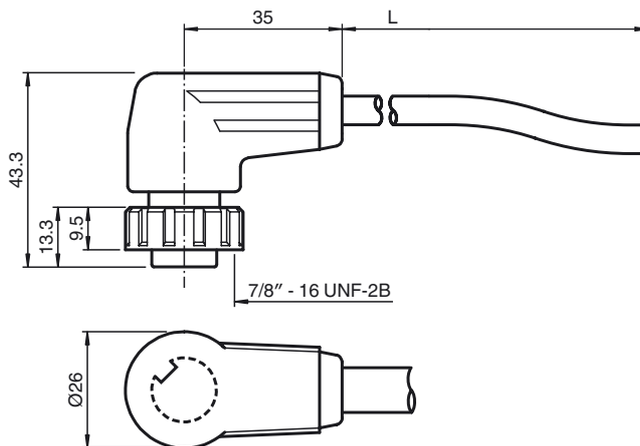




**Abmessungen**



**Bestellbezeichnung**

**V95-W-2M-PVC**  
Kabeldose, 7/8", 5-polig, PVC-Kabel

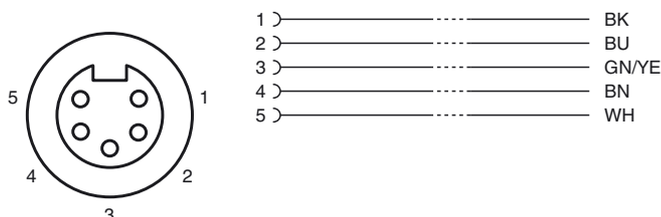
**Merkmale**

- Selbstsichernder Schraubverschluss

**Technische Daten**

<b>Allgemeine Daten</b>		
Polzahl		5
<b>Elektrische Daten</b>		
Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	max. 250 V AC/DC
Betriebsstrom	I <sub>B</sub>	max. 9 A
Durchgangswiderstand		< 5 mΩ
<b>Umgebungsbedingungen</b>		
Umgebungstemperatur		5 ... 90 °C (41 ... 194 °F) bewegt -40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F) fest verlegt
Verschmutzungsgrad		3
<b>Mechanische Daten</b>		
Schutzart		IP68 (2 h bei 10 bar)
Material		
Kontakte		CuZn, versilbert
Kontaktfläche		Au
Griffkörper		TPU, orange
Kabel		PVC
Überwurfmutter		PA
<b>Kabel</b>		
Manteldurchmesser		Ø 6,8 mm
Biegeradius		> 5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt > 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt
Farbe		orange
Adern		5 x 0,5 mm <sup>2</sup>
Leiteraufbau		16 x 0,2 mm Ø
Länge	L	2 m

**Elektrischer Anschluss**



Veröffentlichungsdatum: 2015-06-24 12:01    Ausgabedatum: 2015-06-24    132894\_ger.xml

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.