



### Bestellbezeichnung

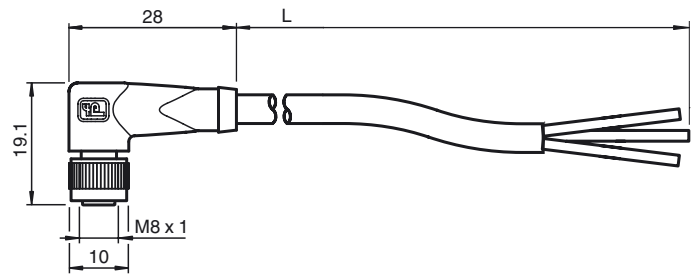
**V3-WM-BK5M-PUR-U**

Kabeldose, M8, 3-polig, PUR-Kabel

### Merkmale

- Rohkabel mit cURus Zulassung
- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Flammwidriges Kabel
- Mikroben- und Hydrolysebeständig
- Halogenfrei
- Schleppkettentauglich
- Geeignet für 2- und 3-Draht-Technik

### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Polzahl	3
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gewinkelt
Gewinde 1	M8
Anschluss 2	freies Leitungsende
UL File Number	E231213

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	$U_B$	max. 60 V DC
Prüfspannung		> 1500 V <sub>eff</sub> AC
Betriebsstrom		max. 3 A
Durchgangswiderstand		< 5 mΩ

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F) Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Kabel, beweglich: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)
---------------------	--

#### Verschmutzungsgrad

Verschmutzungsgrad	3
--------------------	---

#### Mechanische Daten

Kontakt Elemente	gedeferte Kontaktbuchsen
Stiftdurchmesser	1 mm
Schutzart	IP67
Material	
Kontakte	CuSn / Au
Kontakt Oberfläche	Au
Griffkörper	TPU, grün
Kabel	PUR
Überwurfmutter	Zink-Druckguss
Aderisolation	PP
Kabel	feinstdrähtig, flexibel
Manteldurchmesser	Ø 4,3 mm
Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, schleppkettentauglich

Farbe schwarz

Adern 3 x 0,34 mm<sup>2</sup>

Leiteraufbau 42 x 0,1 mm Ø

Länge L 5 m

#### Brennbarkeit

Kontaktträger 94 HB

Gehäuse 94 V-2

#### Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung cURus AWM 20549 AWM I/II A/B 80°C 300V FT2 (Kabel)

### Elektrischer Anschluss

