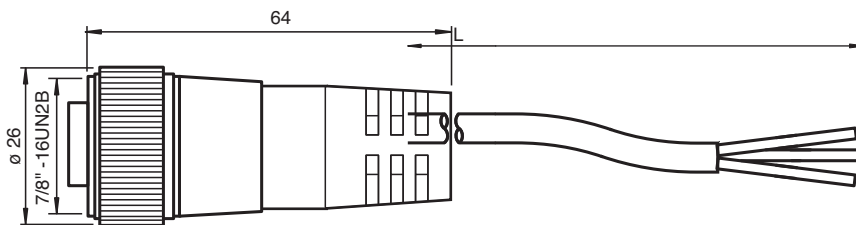


Kabeldose V93-G-YE4M-STOOW

- Gewinde 7/8 Zoll

Kabeldose, 7/8", 3-polig, STOOW-Kabel



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	3
Anschluss 1	Buchse
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	7/8 Zoll
Anschluss 2	freies Leitungsende

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 600 V
Prüfspannung		1500 V
Betriebsstrom	I_B	13 A
Durchgangswiderstand		< 5 mΩ

Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung	cULus Listed, General Purpose
--------------	-------------------------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 105 °C (-40 ... 221 °F)
---------------------	---------------------------------

Mechanische Daten

Schutzart	IP67
Material	

Veröffentlichungsdatum: 2022-03-18 Ausgabedatum: 2022-03-18 Dateiname: 912581_ger.pdf

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

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

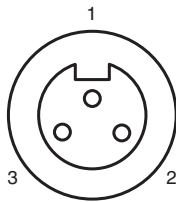
Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

pf PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Kontakte		Cu-Legierung gold plattiert
Griffkörper		PVC, gelb
Kabel		PVC
Überwurfmutter		vernickeltes Messing
Aderisolation		PVC
Kabel		feindrähtig, flexibel
Manteldurchmesser		Ø 9,9 mm
Biegeradius		10 x Kabeldurchmesser
Farbe		gelb
Adern		3 x 1,5 mm ² (16 AWG)
Länge	L	4 m
Hinweis		STOOW UL Standard

Anschluss



1	—————	GN/YE
2	—————	BK
3	—————	WH