

# Kabeldose, konfektionierbar

## V1-W-BK

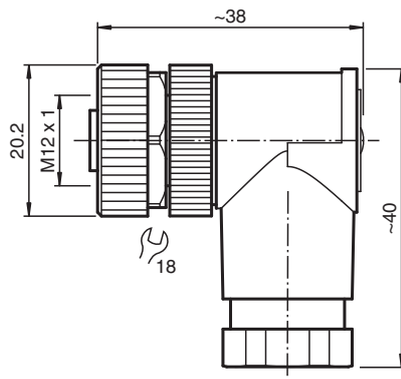


- Konfektionierbar
- Metallverriegelung
- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- cURus-Zulassung

Kabeldose M12 gewinkelt A-kodiert 4-polig, für Kabeldurchmesser 4 - 6 mm, konfektionierbar



### Abmessungen



### Technische Daten

Allgemeine Daten			
Steckverbinder 1			
Anschluss		Buchse	
Bauform		M12	
Ausführung		gewinkelt	
Verriegelung		Schraubverbindung	
Polzahl		4	
Kodierung		A-kodiert	
Individuelle Anpassung		Kodierung verdrehbar in 90°-Schritten	
UL File Number		E363587	
Elektrische Daten			
Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	max. 250 V AC/DC	
Betriebsstrom	I <sub>B</sub>	max. 4 A	
Isolationswiderstand		min. 100 MΩ	
Konformität			
Schutzart		EN 60529	
Steckverbindung		Steckverbinder M12 x 1 : IEC 61076-2-101	

Veröffentlichungsdatum: 2023-05-04 Ausgabedatum: 2023-05-04 Dateiname: 224884\_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

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Steckverbinder		
Anzugsdrehmoment		0,6 Nm
Werkzeugmontage		Längsrändel , Sechskantmutter SW = 18 mm
Steckzyklen		min. 50
Schutzart		IP67
Anschluss		Schraubklemmen für max. 0,75 mm <sup>2</sup> / AWG 18
Kabel		
Manteldurchmesser		4 ... 6 mm
Masse		23,19 g
Material		
Steckverbinder		
Schraubverbindung		CuZn, vernickelt
Griffkörper		PA, schwarz
Kontaktoberfläche		CuSnZn

## Anschlussbelegung

