



Bestellbezeichnung

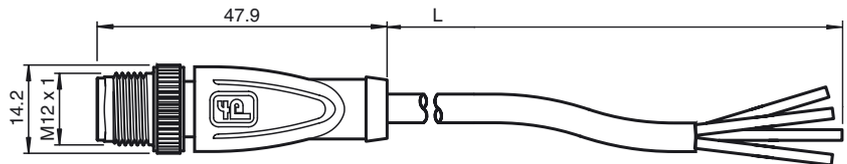
V1S-G-BK3M-PUR-U

Kabelstecker, M12, 4-polig, PUR-Kabel

Merkmale

- UL Recognized Component
- Schleppkettentauglich
- Rändelmutter geeignet für Werkzeugmontage
- Rüttelsicherung durch mechanische Rastung
- Vergoldete und gedrehte Kontakte
- Halogenfrei
- Geeignet für 2-, 3- und 4-Draht-Technik

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Polzahl	4
Anschluss 1	Stecker
Bauform 1	gerade
Gewinde 1	M12
Anschluss 2	freies Leitungsende

Elektrische Daten

Betriebsspannung	U_B	max. 300 V DC
Prüfspannung		> 1500 V _{eff} AC
Betriebsstrom		max. 4 A
Durchgangswiderstand		< 5 mΩ

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F) Für Temperaturen über 80 °C (353 K) reduzierte Reißdehnung
Verschmutzungsgrad	3

Mechanische Daten

Kontaktelemente	gefederte Kontaktbuchsen	
Stiftdurchmesser	1 mm	
Schutzart	IP67 / IP68 / IP69K	
Material		
Kontakte	CuSn / Au	
Kontaktfläche	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	4 x 0,34 mm ²	
Leiteraufbau	42 x 0,1 mm Ø	
Länge	L	3 m
Brennbarkeit		
Kontaktträger	94 V-2	
Gehäuse	94 V-2	

Zulassungen und Zertifikate

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

Elektrischer Anschluss

