Verbindungskabel

V31-WM-BK2M-PVC-U-V31-GM



- Schutzart IP68
- UL-gelistet für die USA und Kanada
- Spezielles Design schützt vor Losrütteln und Falschmontage

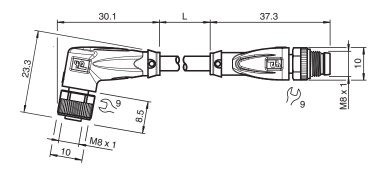
Verbindungskabel M8-Buchse gewinkelt auf M8-Stecker gerade A-kodiert, 4-polig, PVC-Kabel schwarz, **UL-zugelassen**







Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten	
Steckverbinder 1	
Anschluss	Buchse
Bauform	M8
Ausführung	gewinkelt
Verriegelung	Schraubverbindung
Polzahl	4
Kodierung	A-kodiert .
Steckverbinder 2	
Anschluss	Stecker
Bauform	M8
Ausführung	gerade
Verriegelung	Schraubverbindung
Polzahl	4
Kodierung	A-kodiert
Elektrische Daten	

Veröffentlichungsdatum: 2022-11-30 Ausgabedatum: 2022-12-01 Dateiname: 240815-0007_ger.pdf

Technische Daten		
Betriebsspannung	U _B	max. 30 V AC/DC
Betriebsstrom	I _B	max. 3 A
Konformität		
Schutzart		EN 60529
Steckverbindung		Steckverbinder M8 x 1 : IEC 61076-2-104
Entflammbarkeit		UL 1581, IEC 60332-1-2
Zulassungen und Zertifikate		
UL-Zulassung		AWM STYLE 2095 AWM I/II A/B 80°C 300V FT1 (Kabel)
UL File Number		E231213
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
Steckverbinder		-40 90 °C (-40 194 °F)
Kabel, fest verlegt		-25 80 °C (-13 176 °F)
Kabel, beweglich		-5 80 °C (23 176 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Steckverbinder		
Anzugsdrehmoment		0,4 Nm
Losrüttelsicherung		vorhanden
Werkzeugmontage		Längsrändel und Sechskantmutter SW = 9 mm
Steckzyklen		min. 100
Schutzart		IP68
Kabel		gemäß IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295) Klasse 5
Manteldurchmesser		4,3 mm
Biegeradius		15 x Leitungsdurchmesser, bewegt5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Mantelhaftsitz		max. 50 N / 300 mm
Mantelfarbe		schwarz (ähnlich RAL 9005)
Aderzahl		4
Aderquerschnitt		0,34 mm ²
Adernfarbe		Ader 1: braun Ader 2: weiß Ader 3: blau Ader 4: schwarz
Aderaufbau		19 x 0,15 mm Ø
Länge	L	2 m
Kabelkurzzeichen		Li YY 4 x 0,34
Material		
Steckverbinder		
Schraubverbindung		Zink-Druckguss, vernickelt
Griffkörper		TPU, schwarz
Dichtung		FKM
Kontaktoberfläche		vergoldet (Au)
Entflammbarkeit		V-2
Kabel		
Mantel		PVC
Aderisolation		PVC
Entflammbarkeit		FT1

Anschlussbelegung







Zubehör

