

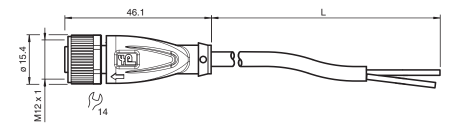
# Kabeldose, NAMUR V1-G-N-40M-PUR

- Geeignet für NAMUR-Technik
- Schutzart IP68 / IP69
- Nach DIN EN 60079-14:2014 geeignet zum Führen von eigensicheren Stromkreisen
- Spezielles Design schützt vor Losrütteln und Falschmontage

Kabeldose M12 gerade A-kodiert, 2-polig, PUR-Kabel blau, NAMUR



#### **Abmessungen**



#### **Technische Daten**

Allgemeine Daten

	Aligemente Daten		
-	Steckverbinder 1		
	Anschluss		Buchse
	Bauform		M12
	Ausführung		gerade
	Verriegelung		Schraubverbindung
	Polzahl		2
	Kodierung		A-kodiert
	Steckverbinder 2		
	Anschluss		freies Leitungsende
	Elektrische Daten		
	Betriebsspannung	$U_B$	max. 250 V AC/DC
	Betriebsstrom	$I_B$	4 A
ò	Widerstandsbelag	R'	max. 0,057 Ω/m
	Kapazitätsbelag	C'	102,4 nF/km
	Induktivitätsbelag	L'	0,49 mH/km
	Konformität		
	Schutzart		EN 60529
	Steckverbindung		Steckverbinder M12 x 1 : IEC 61076-2-101
)	Umgebungsbedingungen		
	Umgebungstemperatur		
	Steckverbinder		-40 90 °C (-40 194 °F)
	Kabel, fest verlegt		-40 80 °C (-40 176 °F)
	Kabel, beweglich		-20 80 °C (-4 176 °F)

Technische Daten				
Verschmutzungsgrad		3		
Mechanische Daten				
Steckverbinder				
Anzugsdrehmoment		0,6 Nm		
Losrüttelsicherung		vorhanden		
Werkzeugmontage		Längsrändel und Sechskantmutter SW = 14 mm		
Steckzyklen		min. 100		
Schutzart		IP68 / IP69		
Kabel		gemäß IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295) Klasse 6		
Manteldurchmesser		4,8 mm		
Biegeradius		> 15 x Leitungsdurchmesser, bewegt > 10 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt		
Mantelfarbe		blau (ähnlich RAL 5015)		
Aderzahl		2		
Aderquerschnitt		0,34 mm <sup>2</sup>		
Adernfarbe		Ader 1: braun Ader 2: blau		
Aderaufbau		42 x 0,1 mm Ø		
Länge	L	40 m		
Kabelkurzzeichen		Li FY 11Y 2 x 0,34		
Material				
Steckverbinder				
Schraubverbindung		Zink-Druckguss, vernickelt		
Griffkörper		TPU, schwarz		
Dichtung		FKM		
Kontaktoberfläche		vergoldet (Au)		
Entflammbarkeit		V-2		
Kabel				
Mantel		PUR auf Polyetherbasis		
Aderisolation		PVC		
Entflammbarkeit		НВ		

#### **Anschluss**





### Zubehör



MH V1-SCREWDRIVER Drehmomentschraubendreher (0,6 Nm)

MH V1-BIT M12



Steckaufsatz für M12



Kabelbeschriftungshülle



## Zubehör V1/V3-LABEL Kennzeichenschild MH V1-Holder Modularer Universalhalter für M12-Steckverbinder V1-CLIP Entriegelungsschutz für M12-Stecker V1-MARKING-RING-COLOR Markierungsringe für M12-Steckverbinder, unterschiedliche Farben

**5**PEPPERL+FUCHS