

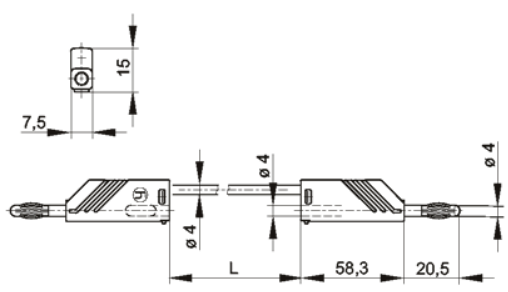


Datenblatt für MLN 100/1
Artikelnummer: 934062102


Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 934 062-102
Beschreibung:	Hochwertige Messleitung, beidseitig 4mm Stecker mit Käfigfeder sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
Typ:	MLN 100/1 blau/blue
System:	4 mm System
Bestellnummer:	934 062-102
Farbe:	
weitere Farbvarianten:	
Technische Daten	
Stiftdurchmesser:	4 mm
Kontaktart:	gefederter Stift
Anschlussart:	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser
Leitungstyp:	LEH-XY
Leitungsspezifikation:	hochflexible Schlauchleitung
Litzenaufbau:	259 x 0,07
Bemessungsspannung:	DC 60 V
Bemessungsstrom:	16 A
Durchgangswiderstand:	22 mOhm
Leitungslänge:	100 cm
Leitungsquerschnitt:	1 mm ²
Leitungsmaterial:	PVC
Leitungsfarbe:	blau
Werkstoff	
Kontaktmaterial:	Kontaktstift: Messing, Kontaktfeder: Kupfer-Beryll
Kontaktflächenmaterial:	vernickelt
Kontaktträgermaterial:	PA
Gehäusematerial:	PA
Überwurfmuttermaterial:	Zn Al/Ni
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich:	-15 °C bis +70 °C

Brennbarkeitsklasse	
Gehäuse:	94 V-2
Leitung:	94 HB
Zeichnung	 <p>The technical drawing shows a cable connector assembly. It consists of a main housing with a central cable and two side connectors. The main housing has a length of 58,3 mm. The side connectors have a length of 20,5 mm. The diameter of the main housing is 7,5 mm, and the diameter of the side connectors is 4 mm. The total length of the assembly is L mm. The drawing also shows a detail of the side connector with a diameter of 4 mm and a length of 15 mm.</p>