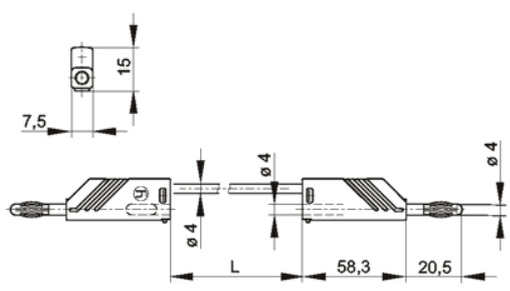


Datenblatt für MLN 100/1
Artikelnummer: 934062102


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. The side connectors have a length of 20,5. The diameter of the main housing is 7,5, and the diameter of the side connectors is 4. The total length of the assembly is L. The drawing also shows a detail of the side connector with a diameter of 4 and a length of 15.</p>