

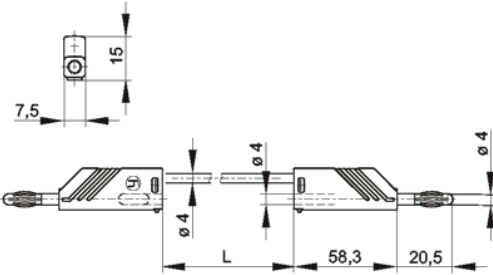


Datenblatt für MLN SIL 100/1
Artikelnummer: 934092100


Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 934 092-100
Beschreibung:	Silikonmessleitung, beidseitig 4mm Stecker mit Käfigfeder sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, lötkolbenbeständig, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
Typ:	MLN SIL 100/1 schwarz/black
System:	4 mm System
Bestellnummer:	934 092-100
Farbe:	
weitere Farbvarianten:	
Technische Daten	
Stiftdurchmesser:	4 mm
Kontaktart:	gefederter Stift
Anschlussart:	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser
Leitungstyp:	LEH-XY
Leitungsspezifikation:	höchstflexible Schlauchleitung, lötkolbenfest
Litzenaufbau:	259 x 0,07
Bemessungsspannung:	DC 60 V
Bemessungsstrom:	16 A
Durchgangswiderstand:	22 mOhm
Leitungslänge:	100 cm
Leitungsquerschnitt:	1 mm ²
Leitungsmaterial:	Silikon
Leitungsfarbe:	schwarz
Werkstoff	
Kontaktmaterial:	Kontaktstift: Messing, Kontaktfeder: Kupfer-Beryll
Kontaktflächenmaterial:	vernickelt
Gehäusematerial:	PA
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich:	-15 °C bis +70 °C
Brennbarkeitsklasse	
Gehäuse:	94 V-2

Leitung:	94 HB
Zeichnung	 <p>The drawing shows a cable assembly with the following dimensions:<ul style="list-style-type: none">Top view of the connector: 7,5 mm width, 15 mm height.Main assembly length: L mm.Distance from the left end to the start of the second connector: 58,3 mm.Distance from the start of the second connector to the right end: 20,5 mm.Outer diameter of the cable: $\varnothing 4$ mm.</p>