

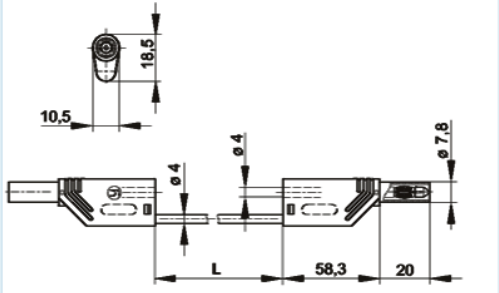


Datenblatt für MLS WS 50/1
 Artikelnummer: 934068100



Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 934 068-100
Beschreibung:	Berührungssichere Messleitung nach DIN EN 61010-031, beiderseitig Sicherheitsstecker mit 4 mm Durchmesser und Weitersteckmöglichkeit. Kontaktfeder Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
Typ:	MLS WS 50/1 schwarz/black
System:	4mm Sicherheitssystem
Bestellnummer:	934 068-100
Farbe:	
weitere Farbvarianten:	
Technische Daten	
Messkategorie:	CAT II
Norm:	DIN EN 61010-031
Stiftdurchmesser:	4mm
Kontaktart:	gefederter Stift und ungefederte Buchse
Anschlussart:	Stift 4mm Durchmesser
Leitungstyp:	LEH-XY
Leitungsspezifikation:	hochflexible Schlauchleitung
Litzenaufbau:	259 x 0,07
Bemessungsspannung:	AC/DC 1000 V
Bemessungsstrom:	16 A
Durchgangswiderstand:	13 mOhm
Leitungslänge:	50cm
Leitungsquerschnitt:	1mm ²
Leitungsmaterial:	PVC
Leitungsfarbe:	schwarz
Werkstoff	
Kontaktmaterial:	Kupfer-Beryllium
Kontaktflächenmaterial:	Nickel
Gehäusematerial:	PA
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich:	-15 °C bis +70 °C

Brennbarkeitsklasse	
Gehäuse:	94 V-2
Zeichnung	
	 <p>The drawing shows a technical illustration of a component, likely a contact or connector. It includes a side view and a top view. The side view shows a cylindrical component with a diameter of 18,5 mm. The length of the main body is 58,3 mm, and the length of the protruding part is 20 mm. The diameter of the protruding part is 7,8 mm. The drawing also shows a detail of the protruding part with a diameter of 4 mm and a length of 10,5 mm. The drawing is enclosed in a blue border.</p>