



Datenblatt für MLS WS 100/1
 Artikelnummer: 934095100



Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 934 095-100
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 100/1 schwarz/black
System:	4 mm Sicherheitssystem
Bestellnummer:	934 095-100
Farbe:	
weitere Farbvarianten:	
Technische Daten	
Messkategorie:	CAT II
Norm:	DIN EN 61010-031
Stiftdurchmesser:	4 mm
Kontaktart:	gefederter Stift und ungefederte Buchse
Anschlussart:	Stift und Buchse 4 mm Durchmesser
Leitungstyp:	LEH-XY
Leitungsspezifikation:	hochflexible Schlauchleitung
Litzenaufbau:	259 x 0,07
Bemessungsspannung:	AC/DC 1000 V
Bemessungsstrom:	16 A
Durchgangswiderstand:	22 mOhm
Leitungslänge:	100 cm
Leitungsquerschnitt:	1 mm 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	
	