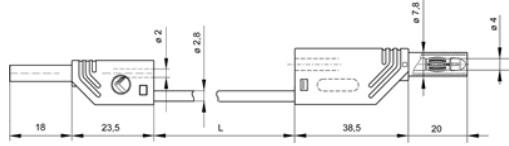


Datenblatt für MAL S WS 2-4 100/1
Artikelnummer: 975163100


Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 975 163-100
Beschreibung:	Berührungssichere Adapter- messleitung nach IEC 61010, beiderseitig Sicherheitsstecker mit 2 bzw. 4 mm Durchmesser und Weitersteckmöglichkeit. Kontaktfeder Kupfer-Beryllium vergoldet. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
Typ:	MAL S WS 2-4 100/1 Au schwarz/black
System:	2/4 mm Sicherheitssystem
Bestellnummer:	975 163-100
Farbe:	●
weitere Farbvarianten:	●●●●●●●●●●
Technische Daten	
Messkategorie:	CATIII
Norm:	IEC 61010
Stiftdurchmesser:	2/4 mm
Kontaktart:	gefederter Stift
Anschlussart:	Stift 2/4 mm Durchmesser
Leitungstyp:	LEH-XY
Leitungsspezifikation:	hochflexible Schlauchleitung
Litzenaufbau:	259 x 0,07
Bemessungsspannung:	AC/DC 1000 V
Bemessungsstrom:	10 A
Durchgangswiderstand:	21 mOhm
Leitungslänge:	100 cm
Leitungsquerschnitt:	1 mm ²
Leitungsmaterial:	PVC
Leitungsfarbe:	schwarz
Werkstoff	
Kontaktmaterial:	Kupfer-Beryllium
Kontaktflächenmaterial:	vergoldet
Gehäusematerial:	PA 6.6
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich:	-15 °C bis +70 °C
Brennbarkeitsklasse	
Gehäuse:	UL 94 V-2

Leitung:	UL 94 HB
Zeichnung	
	 <p>The technical drawing shows a cable assembly with the following dimensions: a total length of 18, a distance of 23.5 from the left end to the start of a section with diameter $\phi 2$, a section length of $\phi 2.0$, a distance L to the start of a section with diameter $\phi 7.8$, a section length of 38.5, and a final section length of 20 with diameter $\phi 4$.</p>