



Messleitungen

MLS WS 100/2,5



((

Produkt	MLS WS 100/2,5
Beschreibung	Berührungssichere Messleitung nach IEC 61010, beiderseitig Sicherheitsstecker mit 4 mm Durchmesser, sowie 4 mm Buchse für Turmsteckbauweise. Kontaktfeder Kupfer-Beryllium vernickelt. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, Griffhülse und Leitung trittfest. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Isolation.
Betriebsanleitung	BA452
Artikel-Nr. / *Farbe	9340881xx
	00 01 02 03 04 05 06 07 09 88 schwarz rot blau gelb grün braun grau weiß violett gelb grün
	Ni
Zeichnung	
	10.5 10.5
Technische Daten	
Bemessungsspannung	AC/DC 1000 V
Messkategorie It. IEC61010	CAT II
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	32 A
Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PA
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽¹⁾	-15 °C bis +70 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	V-2





Leitungslänge	100 cm
Leitungsquerschnitt	2,5 mm²
Leitungsmaterial	PVC

⁽¹⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen Stand: 21.06.2022

Stand: 21.06.2022