



Messleitungen

MAL S WS-B 100/2,5



(E

Produkt	MAL S WS-B 100/2,5
Beschreibung	Berührungssichere Adapter-Messleitung nach IEC 61010, mit weitersteckbarem 4 mm Sicherheitsstecker sowie 4 mm Sicherheitsbuchse. Hochflexible, doppelt isolierte Litzenleitung, mit trittfesten Griffhülsen. Eingearbeiteter Farbindikator zur Erkennung von Schäden an der Leitungsisolation.
Betriebsanleitung	BA452
Artikel-Nr. / *Farbe	9340421xx 00 01 02 03 04 05 06 07 09 88 schwarz rot blau gelb grün braun grau weiß violett gelb grün Ni
Zeichnung	
	20 38.5
Technische Daten	
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	AC/DC 1000 V
Messkategorie lt. IEC61010	CAT II
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	32 A
Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vernickelt
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PA
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-15 °C bis +70 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	V-2
Leitungslänge	100 cm
Leitungsquerschnitt	2,5 mm²
Leitungsmaterial	PVC





 $^{(1)}$ Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C $^{(2)}$ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen Stand: 13.06.2022