



Messleitungen



MAL N 4-0,64/100-0,25

(E

Produkt	MAL N 4-0,64/100-0,25
Beschreibung	Umspritzte Messleitung mit gefedertem 4 mm Stecker und 4 mm Buchse zur Weitersteckung und einer isolierten Buchse für Rundpfosten 0,64 mm und Rechteckpfosten 0,64 mm. Hochflexible Litzenleitung 0,25 mm².
Betriebsanleitung	BA001
Artikel-Nr. / *Farbe	9341601xx 00 01 schwarz rot
Zeichnung	
	14 1000 33 20
Technische Daten	
Bemessungsspannung	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie It. IEC61010	O ⁽²⁾
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	3 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Kontaktstift: Messing Kontaktfeder / Buchse: Kupfer - Beryllium
Gehäusematerial	PVC / PPO
Temperaturbereich It. IEC61010 ⁽¹⁾	-15 °C bis +70 °C
Leitungslänge	100 cm
Leitungsquerschnitt	0,25 mm²
Leitungsmaterial	PVC

⁽¹⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

Stand: 21.06.2022

⁽²⁾ Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind Stand: 21.06.2022