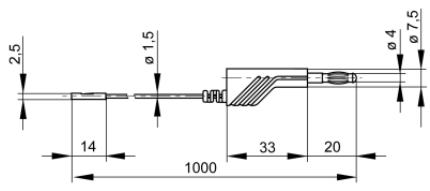


Messleitungen

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



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 mm ² .
Betriebsanleitung	BA001
Artikel-Nr. / *Farbe	9341601xx <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">● 00 schwarz</div> <div style="text-align: center;">● 01 rot</div> </div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Bemessungsspannung	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽²⁾
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	3 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Kontaktstift: Messing Kontaktfeder / Buchse: Kupfer - Beryllium
Gehäusematerial	PVC / PPO
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽¹⁾	-15 °C bis +70 °C
Leitungslänge	100 cm
Leitungsquerschnitt	0,25 mm ²
Leitungsmaterial	PVC

⁽¹⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

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

Stand: 21.06.2022

Stand: 21.06.2022

0,64 mm System