

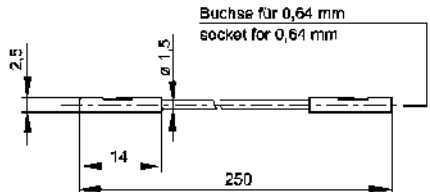


Messleitungen

MKL 0,64/25-0,25



Produkt	MKL 0,64/25-0,25
Beschreibung	Messleitung mit 2 isolierten Buchsen für Stifte Ø 0,64 mm und Rechteckpfosten 0,64 mm. Hochflexible Litzenleitung 0,25 mm ² mit 2 Buchsen x 0,64 mm.
Betriebsanleitung	BA001
Artikel-Nr. / *Farbe	9736041xx <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> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin-top: 10px;">Au</div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	3 A
Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vergoldet
Gehäusematerial	PPO
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-40 °C bis +60 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB
Leitungslänge	25 cm
Leitungsquerschnitt	0,25 mm ²
Leitungsmaterial	PVC

0,64 mm System

Durchgangswiderstand	20 mOhm
Norm	IEC 61010

⁽¹⁾ Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

⁽²⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

⁽³⁾ Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 20.07.2018