

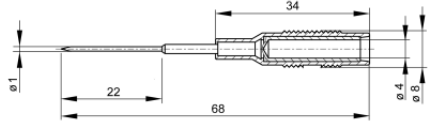


Prüfspitzen

MZS 1 - Pruef



Produkt	MZS 1 - Pruef
Beschreibung	Nadelförmige, lange Edelstahl - Prüfspitze mit trittfester Isolierhülle und ungefederter 4mm Anschlussbuchse. Mit der Prüfspitze kann von der Rückseite des geschlossenen Steckverbindern während eines gesteckten Zustandes oder im Betrieb der Messleitung gemessen werden.
Artikel-Nr. / *Farbe	9736011xx <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; margin-top: 5px;">Ni</div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	ungefederter 4 mm Buchse
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	1 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PP
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-20 °C bis +60 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB
Norm	IEC 61010

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

⁽²⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

⁽³⁾ Andere Stromkreise, die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 09.07.2018