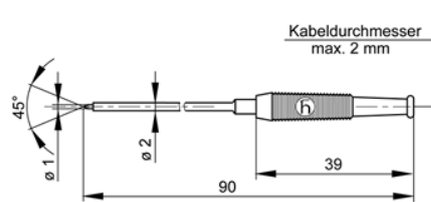


**Datenblatt für MZS 1 - PRUEF**

Artikelnummer: 973601100



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Produktbeschreibung:</b>    | <b>Bestellnummer:</b> 973601100  |
| <b>Beschreibung:</b>           | Nadelförmige lange Prüfspitze aus Edelstahl mit trittfester Isolierhülse, welche sich bei geschlossenen Steckverbindern von der Rückseite (?Kabeleinlass?) durch die Tülle oder Schrumpfschlauch zum Kontaktieren eignen. Somit ermöglicht diese Prüfspitze ein Messen während eines gesteckten Zustandes bzw. im Betrieb der Messleitung. |
| <b>Typ:</b>                    | MZS 1 - Pruef  |
| <b>Bestellnummer:</b>          | 973601100  |
| <b>Farbe:</b>                  | ●  |
| <b>weitere Farbvarianten:</b>  | ● ●  |
| <b>Technische Daten</b>        |  |
| <b>Stiftdurchmesser:</b>       | Stift 1 mm und Buchse 4 mm   |
| <b>Kontaktart:</b>             | Buchse   |
| <b>Bemessungsspannung:</b>     | DC 60 V  |
| <b>Durchgangswiderstand:</b>   | ca. 10 mOhm (Messwert)   |
| <b>Werkstoff</b>               |  |
| <b>Kontaktmaterial:</b>        | Spitze Edelstahl, Buchse Messing   |
| <b>Kontaktflächenmaterial:</b> | Buchse vernickelt  |
| <b>Gehäusematerial:</b>        | PP   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>    |  |
| <b>Temperaturbereich:</b>      | -20°C bis +60°C  |
| <b>Brennbarkeitsklasse</b>     |  |
| <b>Gehäuse:</b>                | UL 94 HB   |
| <b>Zeichnung</b>               |  |
|                                |    |