



**Datenblatt für MICRO-KLEPS**  
**Artikelnummer: 973972100**


<b>Produktbeschreibung:</b>	<b>Bestellnummer: 973 972-100</b>
<b>Beschreibung:</b>	Miniatur-Klemmprüfspitze mit drehbarer Greifzange (SMD-Technik). Der isolierte Schaft kann bis 35° gebogen werden. Geeignet für sehr dünne Drähte und dicht nebeneinanderliegende Kontaktstellen (IC Rastermaß 1,27 mm). Steckbar mit MKL(...) und MAL(...) - Leitungen
<b>Typ:</b>	MICRO-KLEPS schwarz/black
<b>System:</b>	0,64 mm System
<b>Bestellnummer:</b>	973 972-100
<b>Klemmbereich:</b>	2 mm Durchmesser
<b>Klemmart:</b>	drehbare Greifzange
<b>Farbe:</b>	
<b>weitere Farbvarianten:</b>	
<b>Technische Daten</b>	
<b>Kontaktart:</b>	ungefederter Stift
<b>Anschlussart:</b>	2 x Stift 0,64 mm Durchmesser
<b>Leitungsspezifikation:</b>	hochflexible Schlauchleitung
<b>Litzenaufbau:</b>	42 x 0,1
<b>Bemessungsspannung:</b>	DC 60 V
<b>Bemessungsstrom:</b>	2 A
<b>Durchgangswiderstand:</b>	10 mOhm
<b>Leitungslänge:</b>	1 m
<b>Leitungsquerschnitt:</b>	1 mm <sup>2</sup>
<b>Leitungsmaterial:</b>	PVC
<b>Leitungsfarbe:</b>	rot
<b>Werkstoff</b>	
<b>Kontaktmaterial:</b>	Federstahl
<b>Kontaktflächenmaterial:</b>	vernickelt
<b>Kontaktträgermaterial:</b>	PA
<b>Gehäusematerial:</b>	PBT
<b>Überwurfmuttermaterial:</b>	Zn Al/Ni
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
<b>Temperaturbereich:</b>	-25 °C bis +100 °C
<b>Brennbarkeitsklasse</b>	
<b>Gehäuse:</b>	94 HB
<b>Zeichnung</b>	

