

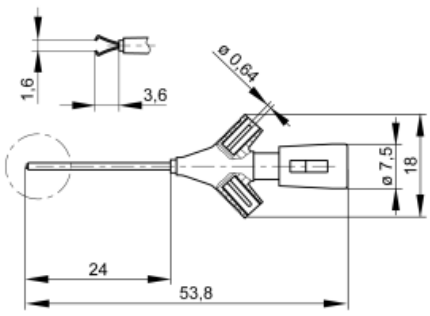


## Klemmprüfspitzen

### MICRO-KLEPS



Produkt	MICRO-KLEPS
Beschreibung	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
Artikel-Nr. / *Farbe	9739721xx <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	
Anschluss	2 x ungedeelter Stift Ø 0,64 mm
Bemessungsspannung <sup>(1)</sup>	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	CAT I
Bemessungsstrom <sup>(1)</sup> (Derating Kurve beachten)	2 A

0,64 mm System

Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vergoldet
Gehäusematerial	PBT
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(2)</sup>	-25 °C bis +100 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB
Klemmart	drehbare Greifzange, verzinkt
Klemmbereich	2 mm
Norm	IEC 61010

<sup>(1)</sup> Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

<sup>(2)</sup> Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

Stand: 13.05.2016