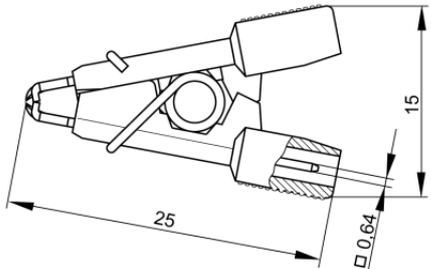


Abgreifklemmen

MICRO-SMD CLIP 1



Produkt	MICRO-SMD CLIP 1
Beschreibung	Selbsthaltender 2poliger Prüfclip, speziell für SMD Bauteile. Vergoldete, gehärtete Spitze zum Prüfen in Schaltungen, Flachgreifer zum Prüfen von Einzelbauteilen, Kerbe zum Klemmen dünner Drähte. Ausgewogene Federkraft zum Messen von kleinen und großen Bauteilen. 0,64mm Stiftanschluss. Feder elektrisch isoliert.
Artikelnummer	972416100 Au
Zeichnung	
	
Technische Daten	
Anschluss	Stift Ø 0,64 mm
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	1 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	SKS_KUPFER-BERYLLIUM-VERGOLDET
Gehäusematerial	PBT
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-30 °C bis +100 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB
Klemmbereich	8 mm
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: 22.06.2018