

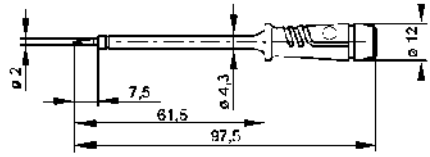


Prüfspitzen

PRUEF 2



Produkt	PRUEF 2
Beschreibung	Prüfspitze mit trittfester Isolierhülse und schlanker vernickelter Edelstahlspitze. Spitze zum Durchstoßen von Isolier- und Oxidschichten. 4mm Buchsenanschluss. Steckbar mit Sicherheits - Messleitungen. Zubehör: Spitzenschutz und IC - Abgriff SS 260
Betriebsanleitung	BA419
Artikel-Nr. / *Farbe	9733681xx <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	ungefederte 4 mm Buchse
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	1 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing
Gehäusematerial	PP
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-20 °C bis +80 °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⁾ Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 19.06.2019