
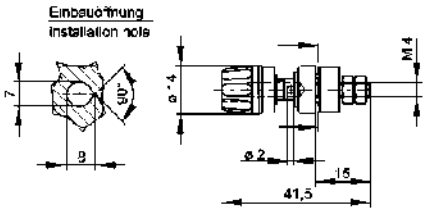


Buchsen

PKI 10 A



Produkt	PKI 10 A
Beschreibung	Polklemme mit Krallenrand und unverlierbarem Isolierkopf und Isolerringen. Gewindebolzen mit 4 mm Durchmesser aus Messing vernickelt mit 2 mm Durchmesser-Querloch. Zum isolierten, verdrehsicheren Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 2 mm Wandstärke.
Betriebsanleitung	BA402
Artikel-Nr. / *Farbe	9301031xx  Ni
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	M4 Gewindebolzen
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	35 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PF
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-25 °C bis +100 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	V-2

4 mm System

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: 15.06.2021