
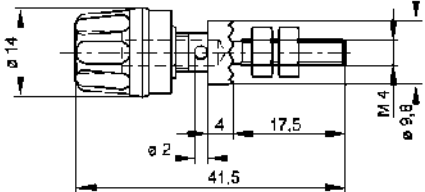


Buchsen

PK 10 A



Produkt	PK 10 A
Beschreibung	Polklemme mit Krallenrand und unverlierbarem Isolierkopf. Gewindebolzen mit 4 mm Durchmesser aus Messing vernickelt mit Querloch, Durchmesser 2 mm. Zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln.
Betriebsanleitung	BA403
Artikel-Nr. / *Farbe	9300991xx  Ni
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	M4 Gewindebolzen
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	16 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PF
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-25 °C bis +100 °C
Norm	IEC 61010

4 mm System

⁽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: 12.09.2018