
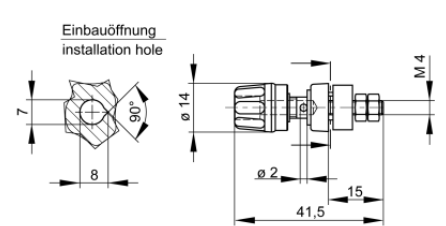


Buchsen

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.
Artikel-Nr. / *Farbe	9301031xx <div>  </div> <div> 00 schwarz 01 rot 02 blau 03 gelb 04 grün 05 braun 06 grau 07 weiß 09 violett 88 gelb grün </div> <div>Ni</div>
Zeichnung	
	
Technische Daten	
Anschluss	M4 Gewindebolzen
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	CAT I
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	35 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	PF
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-25 °C bis +100 °C
Norm	IEC 61010

⁽¹⁾ Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

⁽²⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

Stand: 15.06.2016