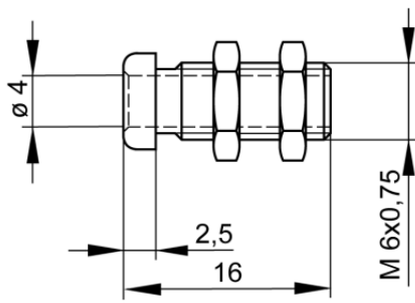


## Buchsen

### BO 10



Produkt	BO 10
Beschreibung	Blanke Buchse, Durchmesser 4 mm, Messing, vernickelt, mit M6 Gewinde. Zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln von 1,5 mm bis 8 mm Wandstärke.
Betriebsanleitung	BA403
Artikelnummer	930160000 <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">Ni</span>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	M6 Gewindebolzen
Bemessungsspannung <sup>(1)</sup>	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O <sup>(3)</sup>
Bemessungsstrom <sup>(1)</sup> (Derating Kurve beachten)	16 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(2)</sup>	-25 °C bis +100 °C
Norm	IEC 61010

<sup>(1)</sup> Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

<sup>(2)</sup> Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

<sup>(3)</sup> Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 12.09.2018