



Buchsen

BU 20



(€

Produkt	BU 20
Beschreibung	Blanke Buchse, Durchmesser 4 mm, Messing, vernickelt mit Lötanschluss und M6 Gewinde. Zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 13,5 mm Wandstärke.
Betriebsanleitung	BA403
Artikelnummer	930177000 Ni
Zeichnung	
	2.5 20 52 VI SE VI
Technische Daten	
Anschluss	M6 Gewindebolzen, Lötanschluss
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	16 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vernickelt
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 (3) Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind Stand: 12.09.2018