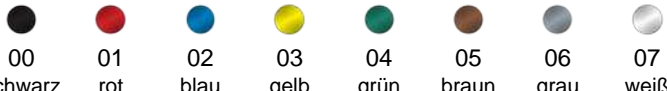
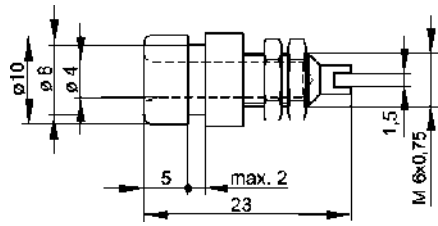


## Buchsen

### BIL 20



Produkt	BIL 20
Beschreibung	Buchse mit Isolierkopf und -ring zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 2 mm Wandstärke. 4 mm Durchmesser, Buchse Messing verzinkt, mit Lötanschluss und M6 Gewinde.
Betriebsanleitung	BA403
Artikel-Nr. / *Farbe	9301761xx  00 schwarz    01 rot    02 blau    03 gelb    04 grün    05 braun    06 grau    07 weiß    09 violett <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>Sn</b></div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	M6 Gewindebolzen, Lötanschluss
Bemessungsspannung <sup>(1)</sup>	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O <sup>(3)</sup>
Bemessungsstrom <sup>(1)</sup> (Derating Kurve beachten)	32 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, verzinkt
Gehäusematerial	PA
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(2)</sup>	-25 °C bis +85 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	V-2
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