
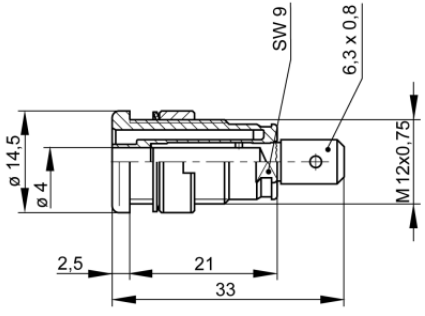


## Buchsen

### SEB 2620 F6,3



<b>Produkt</b>	<b>SEB 2620 F6,3</b>
Beschreibung	Sicherheits-Einbaubuchse, Durchmesser 4 mm, berührungssicher, mit Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8 nach DIN 46 244, Messing vergoldet. Zum Einbau in Schalttafeln und Gerätechassis bis 6 mm Wandstärke. Einbauöffnung: Durchmesser 12,2 mm, Anzugsdrehmoment: 50 Ncm, Zubehör: Montagewerkzeug MW SEB
Betriebsanleitung	BA451
Artikel-Nr. / *Farbe	9723561xx  <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Au</span>
<b>Zeichnung</b>	
<b>Technische Daten</b>	
Anschluss	Flachstecker 6,3 x 0,8 mm
Bemessungsspannung <sup>(1)</sup>	AC/DC 1000 V
Messkategorie lt. IEC61010	CAT III
Bemessungsstrom <sup>(1)</sup> (Derating Kurve beachten)	32 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vergoldet
Gehäusematerial	PA

Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(2)</sup>	-40 °C bis +80 °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

Stand: 13.05.2016