



## **Buchsen**

## **SEB 2620 F6,3**



( (

Produkt	SEB 2620 F6,3
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  00 01 02 03 04 05 06 07 09 88 schwarz rot blau gelb grün braun grau weiß violett gelb grün
Zeichnung	
	2.5 2 33 33 SWS 80 3 X C 6 9 80 X C 6 9 X C
Technische Daten	
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  $^{(2)}$  Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen Stand: 13.05.2016