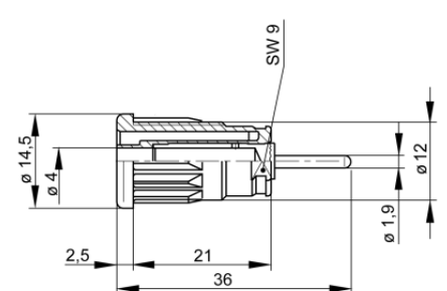


Buchsen

SEP 2630 S1,9



Produkt	SEP 2630 S1,9
Beschreibung	Sicherheits-Einpressbuchse, 4 mm Durchmesser, berührungssicher, mit Lötspieß 1,9 mm, Messing vergoldet. Zum Einbau in Schalttafeln von 1 mm bis 10 mm Wandstärke. Zubehör BES 1000. Einbauöffnung: Durchmesser 12,2 +/-0,1 mm. Einführungsfase: 0,5 x 45 Grad.
Betriebsanleitung	BA454
Artikel-Nr. / *Farbe	9723631xx <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">● 00 schwarz</div> <div style="text-align: center;">● 01 rot</div> <div style="text-align: center;">● 02 blau</div> <div style="text-align: center;">● 03 gelb</div> <div style="text-align: center;">● 04 grün</div> <div style="text-align: center;">● 88 gelb grün</div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">Au</div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	Lötanschluss
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	AC/DC 1000 V
Messkategorie lt. IEC61010	CAT III
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	24 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Messing, vergoldet
Gehäusematerial	PA
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-40 °C bis +80 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	V-2

Norm	IEC 61010
------	-----------

⁽¹⁾ Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

⁽²⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

Stand: 20.07.2018