





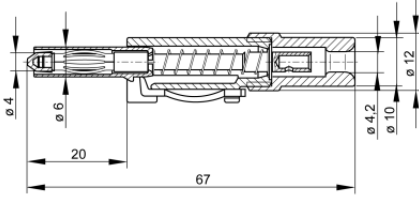


## Stecker

### SLS 10 B



## 4 mm Schiebehülsensystem

Produkt	SLS 10 B
Beschreibung	Berührungsgeschützter Stecker mit konfektionierbaren Lötanschluss für Leitungen bis zu 2,5mm <sup>2</sup> . Isoliert durch rastende und gefederte Isolierhülse, die nur durch Druck auf die seitliche Verriegelungsfeder freigegeben wird. Stecker mit Kontaktfeder, Durchmesser 4mm.
Betriebsanleitung	BA414
Artikel-Nr. / *Farbe	9318241xx <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;"> 07 weiß</div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;"><span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ni</span></div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	Lötanschluss
Bemessungsspannung	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O <sup>(2)</sup>
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	30 A
Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	POM
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(1)</sup>	-25 °C bis +80 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB

<sup>(1)</sup> Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

<sup>(2)</sup> Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 21.06.2022

Stand: 21.06.2022