





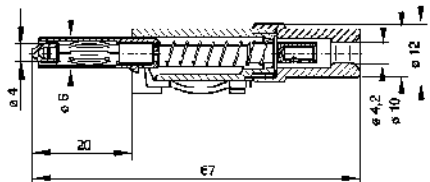


Stecker

SLS 10 B



4 mm Schiebbehülsensystem

Produkt	SLS 10 B
Beschreibung	Berührungsgeschützter Stecker mit konfektionierbaren Lötanschluss für Leitungen bis zu 2,5mm ² . 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;">Ni</div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	Lötanschluss
Bemessungsspannung ⁽¹⁾	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O ⁽³⁾
Bemessungsstrom ⁽¹⁾ (Derating Kurve beachten)	30 A
Werkstoff-Kontaktstift	Messing, vernickelt
Gehäusematerial	POM
Temperaturbereich lt. IEC61010 ⁽²⁾	-25 °C bis +80 °C
Norm	IEC 61010

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

⁽²⁾ Anwendungen in abweichenden Temperaturbereichen sind beim Hersteller anzufragen

⁽³⁾ Ohne bemessene Messkategorie, für Stromkreise die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 07.05.2019