

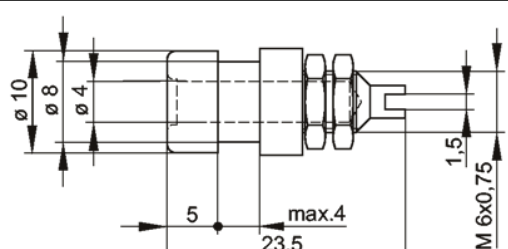


Datenblatt für BIL 30
 Artikelnummer: 930166103



| | |
|--|--|
| Produktbeschreibung: | Bestellnummer: 930 166-103 |
| Beschreibung: | Buchse mit Isolierkopf und -ring zum Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 4 mm Wandstärke. Buchse mit Durchmesser 4 mm aus Messing verzinkt, mit Lötanschluss. |
| Typ: | BIL 30 gelb/yellow |
| System: | 4 mm System |
| Bestellnummer: | 930 166-103 |
| Farbe: |  |
| weitere Farbvarianten: |  |
| Technische Daten | |
| Kontaktart: | ungefederte Buchse |
| Anschlussart: | löten |
| Bemessungsspannung: | DC 60 V |
| Bemessungsstrom: | 32 A |
| Derating Kurve beachten! | |
| Durchgangswiderstand: | 5 mOhm |
| Gehäusebefestigung: | schrauben |
| Werkstoff | |
| Kontaktmaterial: | Messing |
| Kontaktflächenmaterial: | verzinkt |
| Überwurfmuttermaterial: | Messing vernickelt |
| Umgebungsbedingungen | |
| Temperaturbereich: | -25 °C bis +85 °C |
| Zeichnung | |
| |  |