

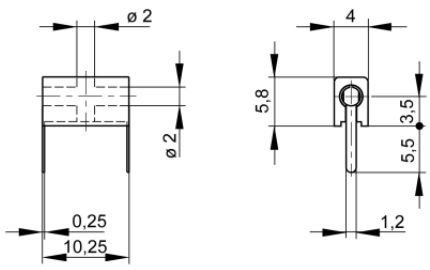


## Buchsen

### MPB 1



Produkt	MPB 1
Beschreibung	Miniatur-Prüfbuchse Durchmesser 2 mm, Abmessungen nach DIN 41649. Geeignet für gedruckte Schaltungen zum Messen und Prüfen während des Betriebes. Kontaktfeder aus Federbronze verzinnt. Prüfbuchse mit horizontaler und vertikaler Steckrichtung.
Betriebsanleitung	BA204
Artikel-Nr. / *Farbe	9302241xx <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> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">Sn</div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	Lötanschluss
Bemessungsspannung	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O <sup>(2)</sup>
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	6 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Kontaktfeder: Bronze
Gehäusematerial	PC
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(1)</sup>	-20 °C bis +60 °C
Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (gilt nur für Gehäusegrundmaterial)	HB

2 mm System

<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: 15.06.2022

Stand: 15.06.2022