





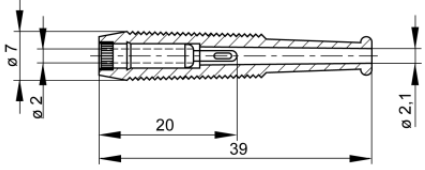


## Buchsen

### MKU 1



Produkt	MKU 1
Beschreibung	Miniatur-Kupplung Durchmesser 2 mm, isoliert, Kontaktfeder aus Kupfer-Beryllium, verzinkt mit Lötanschluss. Biegsame, trittfeste Isolierhülse. Zur Konfektionierung von Anschlussleitungen mit max. 2 mm Außendurchmesser.
Artikel-Nr. / *Farbe	9303201xx <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;"><b>Sn</b></div>
Zeichnung	
Technische Daten	
Anschluss	Lötanschluss
Bemessungsspannung <sup>(1)</sup>	30 VAC / 60 VDC
Messkategorie lt. IEC61010	O <sup>(3)</sup>
Bemessungsstrom <sup>(1)</sup> (Derating Kurve beachten)	6 A
Werkstoff-Kontaktbuchse	Kontaktfeder: Kupfer - Beryllium
Gehäusematerial	PVC-P
Norm	IEC 61010

<sup>(1)</sup> Bei normalen Umgebungsbedingungen -5°C bis +40°C

<sup>(3)</sup> Andere Stromkreise, die nicht direkt mit dem Netz verbunden sind

Stand: 30.07.2018