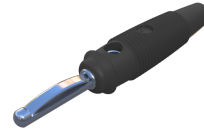






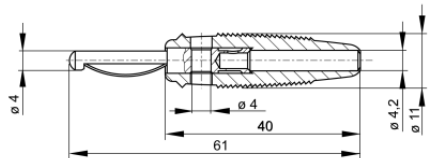


## Stecker

### VQ 30



Produkt	VQ 30
Beschreibung	Vollkontaktstecker , trittfeste, biegsame Isolierhülse mit Querloch. Das sich verjüngende Hülsenende dient als Knickschutz für die Leitung. Lötanschluss bis max. 2,5 mm <sup>2</sup> Leiterquerschnitt. Kontaktmaterial Messing vernickelt.
Betriebsanleitung	BA409
Artikel-Nr. / *Farbe	9300611xx <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>Ni</b></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	PVC-P
Temperaturbereich lt. IEC61010 <sup>(1)</sup>	-25 °C bis +70 °C

4 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: 21.06.2022

Stand: 21.06.2022