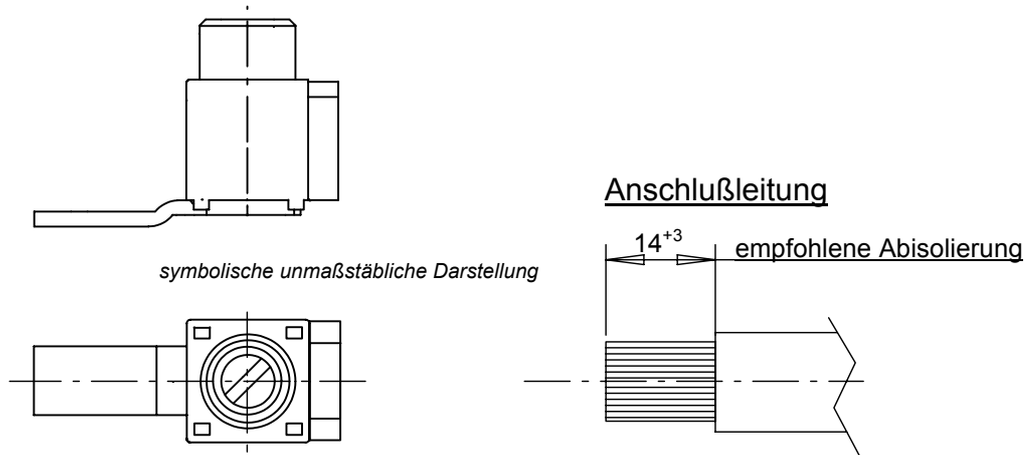


Datenblatt:

Anschlußklemme 50qmm

Alle Typen der 802/2..und 802/4..er Reihe mit Schlitz+Kreuzschlitz-Stiftschraube



Teile-Bezeichnung	Werkstoff	Oberfläche
<i>Klemmenkörper</i>	<i>CuZn36 Pb3</i>	<i>Zn 4µm cB</i>
<i>Anschlußfahne</i>	<i>CuZn37 F44</i>	<i>Zn 4µm cB</i>
<i>Gehäuse</i>	<i>Cycoloy C2100HF UL-V0</i>	
<i>Schraube</i>	<i>St 5.8</i>	<i>*Zn 6µm cC</i>

mechanische Daten:

<i>Max. Anzugsmoment der Klemmschraube mit Schlitz</i>	<i>3 Nm</i>
<i>max. Anschluß - Durchmesser</i>	<i>10 mm</i>
<i>max. Anschlußquerschnitt</i>	<i>50 mm²</i>
<i>min. Anschlußquerschnitt</i>	<i>6 mm²</i>
<i>Anschlußrichtungen</i>	<i>in Fahnenrichtung o. quer</i>
<i>Anschlußart</i>	<i>Gabel oder Stift</i>

elektrische Daten:

<i>max. elektrische Belastung</i>	<i>100A</i>
<i>max. Betriebsspannung</i>	<i>600 V AC</i>

Isolationsbeschreibung:

Cycoloy C 2100HF UL - V0 (ABS / PC - Gemisch, flammwidrig ausgerüstet)

Thermische Eigenschaften der Isolation:

Vicat VST / B / 120 EN ISO 306 = 138°C

** wird in absehbarer Zeit Zn 6µm cB (RoHS-Konform)*