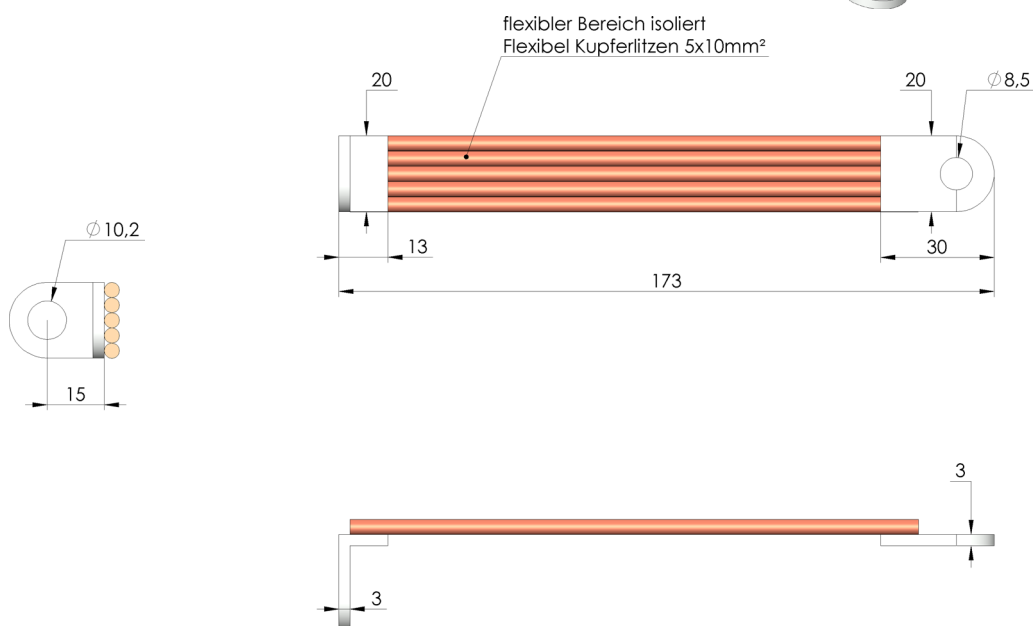
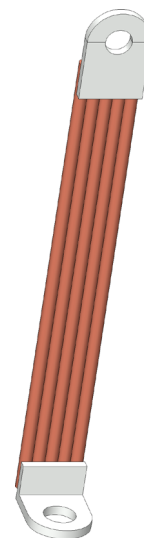




DIREKT ZUM PRODUKT

- Kabel mit äußerst kleinen Widerstand aus reinen Kupferdrähten mit verzinnnten Steckern
- Flexible Kabel aus Kupfer, um die Bewegung des Kolbens zu kompensieren
- Entwickelt, um außergewöhnlich flexibel zu sein und sicherzustellen, dass es praktisch keine Kraft auf den durchgehenden Kolben ausübt
- Isolierung aus einem transparenten und dünnen Silikon-schlauch
- Maximale Strombelastbarkeit 400A



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Assemblies (SE)
Baureihe:	SE-AWG08
Unterbaureihe:	SE-AWG08 Stecker mit Kabel AWG08
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

Elektrische Daten

Schirmung Kabel:	1-fach
------------------	--------

Kabel Daten

Kabellänge:	17 cm
Kabeltyp:	AWG 08, Litze, Klasse 6

Stecker Daten

Interface 1:	AN-0001 Kabelöse Winkel, Breite 20mm, Bohrung 10,2mm
Geschlecht 1:	F Signalleiter weiblich / Buchse / Female / Jack
Ausführung 1:	right angle 90° Winkel
Interface 2:	AN-0002 Kabelöse gerade, Breite 20mm, Bohrung 8,5mm
Geschlecht 2:	F Signalleiter weiblich / Buchse / Female / Jack
Ausführung 2:	straight gerade



DIREKT ZUM PRODUKT

Kontaktstifte

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
BCP-695-0001	BCP-695 360 1800 A 100004-54	Batterie-Kontaktstift
BCP-695-0002	BCP-695 360 1800 A 100004-62	Batterie-Kontaktstift
BCP-696-0001	BCP-696 360 2200 A 110004-54	Batterie-Kontaktstift
BCP-696-0002	BCP-696 360 2200 A 150004-54	Batterie-Kontaktstift
BCP-696-0003	BCP-696 360 2200 A 150004-62	Batterie-Kontaktstift

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
 78467 Konstanz, Deutschland
 Telefon +49 7531 8105-0
 Kundenhotline +49 7531 8105-888
 Fax +49 7531 8105-65
 info@ingun.com



Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

