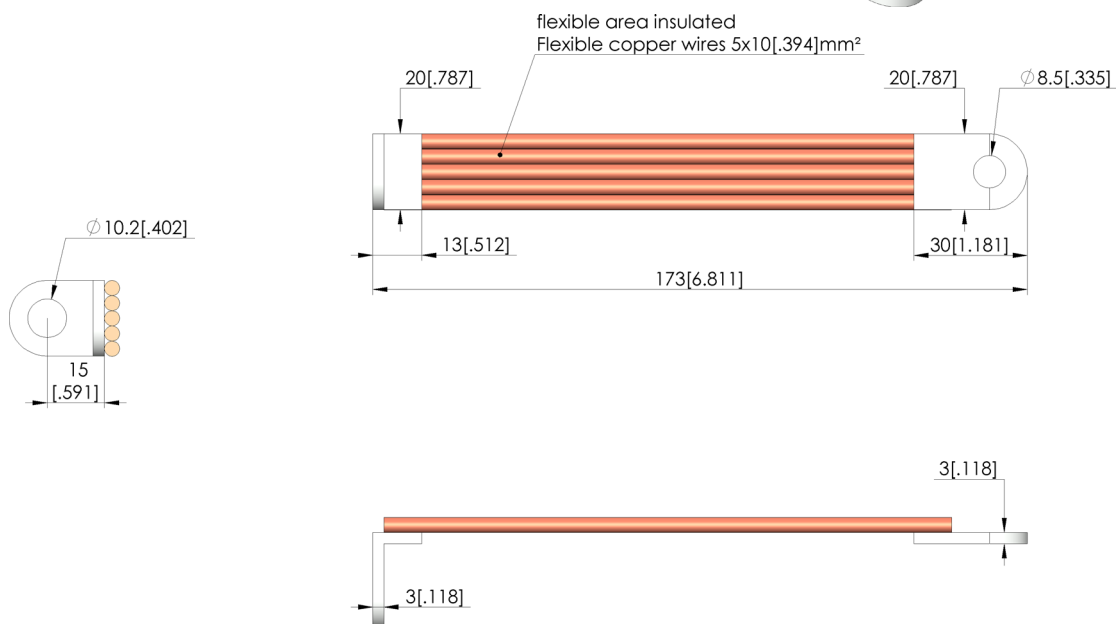
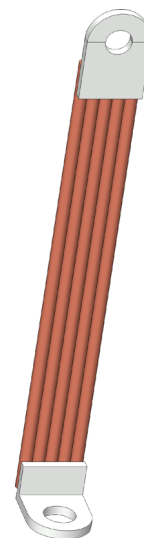




直接访问产品

- Extremely low resistance cables made of pure copper wires with tin plated connectors
- Flexible copper cables to compensate the movement of the plunger
- Engineered to be exceptionally flexible, ensuring it exerts virtually no force on the continuous plunger probe
- Insulation made out of a transparent and thin silicone tube
- Maximum current capacity of 400A



**一般数据**

产品组:  
结构系列:  
子系列:  
最小温度:  
最大温度:  
RoHS 符合性:

组件 (SE)  
SE-AWG08  
带 AWG08 电缆的 SE-AWG08 插头  
-40 °C  
80 °C  
是

**电气数据**

电缆屏蔽装置:

1 重

**电缆数据**

电缆长度:  
电缆类型:

17 cm

**插头数据**

接口 1:  
公母性 1:  
规格 1:  
接口 2:  
公母性 2:  
规格 2:

AN-0001 电缆孔眼支架, 宽 20mm, 孔径 10.2mm  
F 信号线母头/插座/ Female/Jack  
90°角  
AN-0002 直电缆孔眼, 宽 20mm, 孔径 8.5mm  
F 信号线母头/插座/ Female/Jack  
直



直接訪問產品

## 探针

Part no.	Designation	Version
BCP-695-0001	BCP-695 360 1800 A 100004-54	Battery contacting probe
BCP-695-0002	BCP-695 360 1800 A 100004-62	Battery contacting probe
BCP-696-0001	BCP-696 360 2200 A 110004-54	Battery contacting probe
BCP-696-0002	BCP-696 360 2200 A 150004-54	Battery contacting probe
BCP-696-0003	BCP-696 360 2200 A 150004-62	Battery contacting probe

## INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, 德国  
中央办公室。+49 7531 8105-0  
客户热线。+49 7531 8105-888  
传真 +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。  
保留技術更改。03/26\_CN

关于该主题的更多信息  
探针

