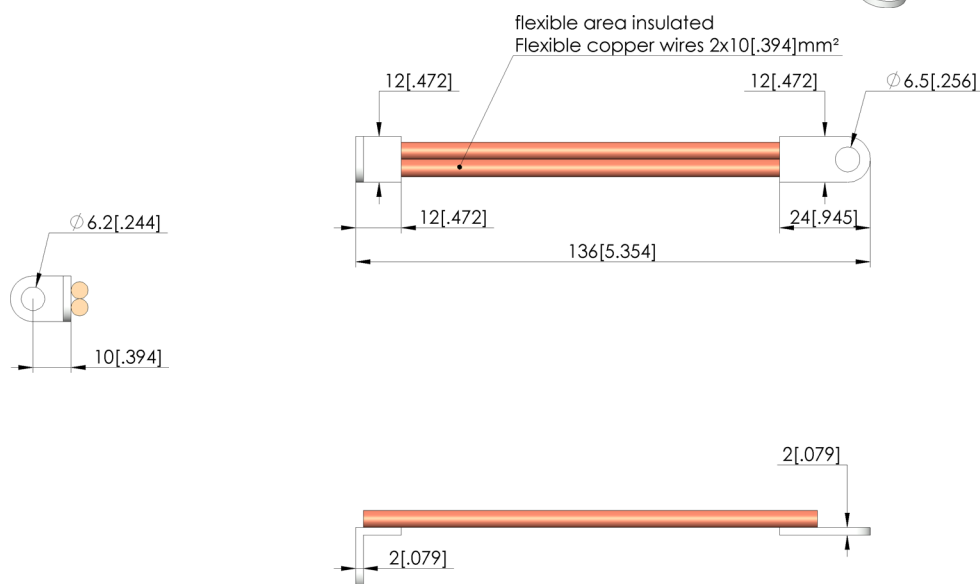
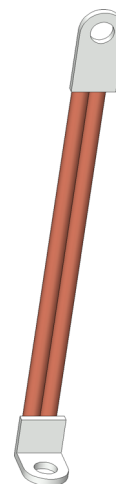




直接訪問產品

- 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 160A



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:

14 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-0005 电缆孔眼支架, 宽 12mm, 孔径 6.2mm
F 信号线母头/插座/ Female/Jack
90°角
AN-0006 直电缆孔眼, 宽 12mm, 孔径 6.5mm
F 信号线母头/插座/ Female/Jack
直

cable assembly

SE-AWG08-6-AN0005-100-AN0006-2

产品 SE-AWG08-0003



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology

探针

| Part no. | Designation | Version |
|--------------|-----------------------------|--------------------------|
| BCP-693-0001 | BCP-693 360 1100 A 35004-53 | Battery contacting probe |
| BCP-693-0002 | BCP-693 360 1000 A 28004-53 | 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



插头和电缆