

Cable plug assembly, coaxial SE-MF86-50SMAMG080SMAMG

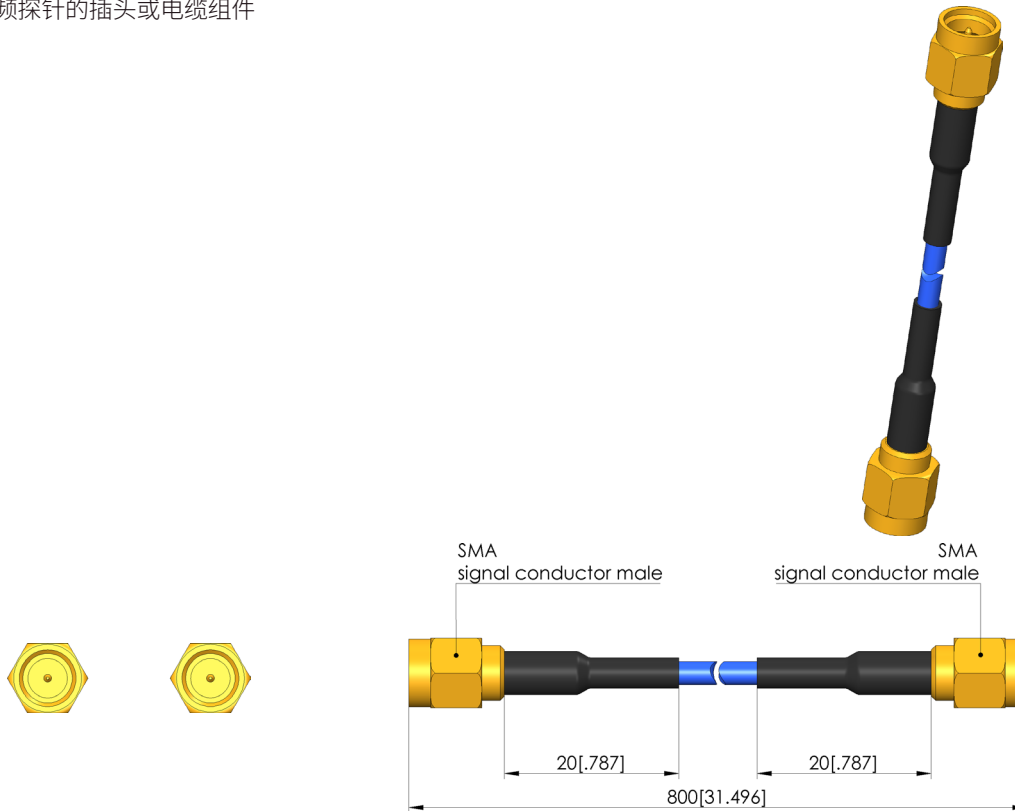
产品 SE-MF86-0001



直接訪問產品

ingun[®]
Partner for Future Technology

- 用于高频探针的插头或电缆组件



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:

电气数据

最大频率:
阻抗:
电缆屏蔽装置:
最大功率:
功率系数:
抗电强度:
屏蔽衰减系数 a:
屏蔽衰减系数 b:

组件 (SE)
SE-MF86
SE-MF86 插头
-65 °C
165 °C
是

18 GHz
50 Ohm
2 重
33 W
140 MF86
0,75 kV

电缆数据

电缆长度: 80 cm
电缆类型:
电缆防折保护: 热缩管, 黑色, 20 mm
屏蔽衰减 fmax: 2,85 dB

插头数据

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

SMA	SMA
M 信号线公头/插头/Male/Plug	M 信号线公头/插头/Male/Plug
直	直
SMA	SMA
M 信号线公头/插头/Male/Plug	M 信号线公头/插头/Male/Plug
直	直
45 cNm	45 cNm
45 cNm	45 cNm

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



根据要求提供價格和交貨時間。
保留技術更改。12/25_CN

关于该主题的更多信息
探针

