

Cable plug assembly, coaxial SE-RG59-75TNCMG070

产品 SE-RG59-0002



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-RG59

SE-RG59 插头

-25 °C

85 °C

是

1 GHz

75 Ohm

1 重

101 W

101 RG59

1,5 kV

0,31730 RG59

公母性 1:

电缆数据

电缆长度:

70 cm

电缆类型:

热缩管, 黑色, 20 mm

0,26 dB

电缆防折保护:

屏蔽衰减 fmax:

插头数据

接口 1:

TNC

M 信号线公头/插头/Male/Plug

直

开放电缆端头

65 cNm

规格 1:

接口 2:

接口 1 力矩:

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

