RF transfer

HF-U-SUBD-09-830pF-WW

产品 53087



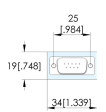


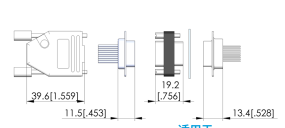
- 进出屏蔽区域时符合电磁兼容性标准的高频传输,用以连接高 敏感性电路板和测量系统
- 无干扰传输低电压和串行信号
- 电容 830 pF
- 50 次插拔循环

使用

带有集成干扰抑制滤波器 (8 MHz - 3 dB) 的高频传输用于将低压信号和串 行信号从高频室传输到高频室。电容为830 pF的滤波器可确保无用信号无 法通过屏蔽区域。



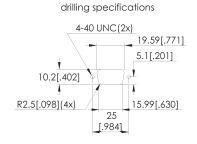




D-Sub 插头连接器

扩展配件

未安装



一般数据

结构系列: 类型: 规格: 配件类型: 交付状态: 重量:

产品组: 最小温度: 最大温度: RoHS 符合性:

适用于 高频配件 替换套件规格:

HF-U 手动测试治具替换套件 (ATS MA): 高频传输装置

技术数据

连接: 最大电流: 最大电压:

0,02 kg 过渡电阻: -25 °C 极数: 85 °C 容量: 是

HF ATS MAxx/HF/AL/ESD

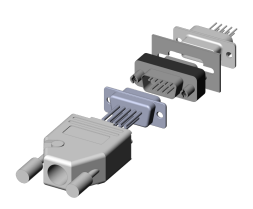
绕线柱 7,5 A 100 VDC 10 mOhm 9 830 pF

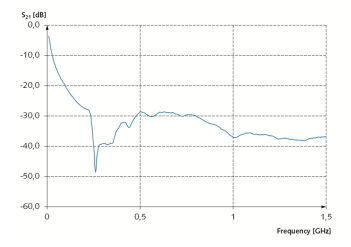
RF transfer **HF-U-SUBD-09-830pF-WW**

产品 53087









Technical information	
Designation	Version
Filter	LC circuit
Insertion force	170 N
Extraction force	170 N
Attenuation (8 MHz)	3 dB (typisch)

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 8105-65 info@ingun.com

