



NP3TT-P-R

4.4 mm (0.173")小型迷你跳线插头，T + R焊接终端，S压接，符合RG58焊接工具标准，红色塑料外壳，镀镍触点。是TT类跳线盘理想的选择。

特征和性能

- 为专业音频应用而设计
- 标准HEX压接电缆夹线套，保护屏蔽终端和电缆保持
- 坚固的人体工程学设计 - 寿命长，可靠
- 可选彩色套管用于编码标记

技术信息

Product	
产品	NP3TT-P-R
连接类型	插头
类别	公

Electrical	
触点电阻	取决于适配的连接器
绝缘强度	1 kVdc
绝缘电阻	> 2 GΩ (初始)
单个触点额定电流	取决于适配的连接器
额定电压	< 50 V

Mechanical	
电缆外径	4 - 4.8 mm
压接尺寸	5,41 HEX压接 (屏蔽) acc. IEC 60803 (D型模具设计)
使用寿命	> 1000 次插拔
电线尺寸	0,25 mm ²
电线尺寸	24 AWG
接线	焊接触点

Material	
尾套	聚缩醛 (POM) + PU
触点电镀	2 µm Ni (Su)
触点	青铜 (CuSn6) (尖端)
内芯	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)
外壳	黄铜 (CuZn39Pb3)
外壳电镀	聚酰胺 (6 30% GR) (红)

Environmental	
符合标准	MIL-P-642/13
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-20 °C to +65 °C