







NP3XX-NI-0

与传统的金属外壳相比,我们的尖端外壳设计由耐用 的高科技复合材料制成,在提供优质触感体验的同 时,还大大减少了二氧化碳排放量。

NEUTRIK 卡盘式夹线系统和经过精密设计的一片式 接触片确保了卓越的性能和无与伦比的可靠性。



特征和性能

- 特别纤细的1/4"插头提供最高密度的包装
- 久经验证的卡盘式夹线套提供可靠的电缆 保持
- 与传统金属外壳相比,减少了二氧化碳排 放量
- 精密制造的一片式接触片 避免接触片卡 在插口中



技术信息

Product	
产品	NP3XX-NI-0
连接类型	插头
类别	公

Electrical	
接触电阻	取决于适配的连接器
绝缘强度	1 kVdc
绝缘电阻	> 2 GΩ(初始) ≥ 1 GΩ (湿热测试之后)
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 - 7 mm
使用寿命	> 1000 次插拔
电线尺寸	1 mm²
电线尺寸	18 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	黄铜 (CuZn39Pb3)
内芯	聚酰胺 (PA 6.6)
外壳	聚酰胺 (PA 66)
夹线套	聚缩醛 (POM)

Environmental	
符合标准	IEC 60603-11 / EIA RS-453
可焊性	符合 IEC 68-2-20
运行温度	-20 °C 至 +65 °C