



NC5MDM3-H-1

5芯公头底座，水平PCB安装面板，镀镍外壳，镀银触点，M3 安装孔

紧凑的全金属外壳，独创的双接地触点，提供出色的射频保护和屏蔽保护。

内芯无法拆卸！

特征和性能

- 全金属外壳，提供最佳的射频防护和电磁屏蔽
- 公头连接器固定杆采用金属设计，替代了塑料版本，提升了拔出力
- D 型外壳兼容行业标准D型安装尺寸
- PCB安装面板终端
- 双接地触点，确保底座和电缆连接器间极佳连接完整性
- 可选安装，轻松将触点1连接到底座接地
- 内芯无法拆卸

技术信息

Product	
产品	NC5MDM3-H-1
连接类型	XLR
类别	公

Electrical	
触点间电容	$\leq 7 \text{ pF}$
触点电阻	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
绝缘强度	1.5 kVdc
绝缘电阻	$> 10 \text{ G}\Omega$ (初始)
单个触点额定电流	7.5 A
额定电压	$< 50 \text{ V}$

Mechanical	
插入力	$\leq 20 \text{ N}$
拔出力	$\leq 20 \text{ N}$
使用寿命	> 1000 次插拔
接线	水平PCB安装
锁紧装置	闩式锁
安装方向	后置安装
底座形状	D
安装	M3 螺纹安装孔

Material	
触点电镀	银
触点	黄铜 (CuZn39Pb3)
内芯	聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR)
锁材质	钢 Ck67
外壳	锌压铸 (ZnAl4Cu1)
外壳电镀	镍

Environmental	
可燃性	UL 94 V0
运行温度	-30 °C 至 +80 °C