



NC4FDM3-H-B-1

4芯母头底座，水平PCB安装面板，镀黑外壳，镀金触点，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
- 双接地触点，确保底座和电缆连接器间极佳的连接完整性
- 可选安装，轻松将触点1连接到底座接地
- D 型外壳兼容行业标准D型安装尺寸
- 内芯无法拆卸
- PCB安装面板终端

技术信息

| Product | |
|---------|---------------|
| 产品 | NC4FDM3-H-B-1 |
| 连接类型 | XLR |
| 类别 | 母 |

| Electrical | |
|------------|--------------|
| 触点间电容 | ≤ 7 pF |
| 触点电阻 | ≤ 5 mΩ |
| 绝缘强度 | 1,5 kVdc |
| 绝缘电阻 | > 10 GΩ (初始) |
| 单个触点额定电流 | 10A |
| 额定电压 | < 50 V |

| Mechanical | |
|------------|------------|
| 插入力 | ≤ 20 N |
| 拔出力 | ≤ 20 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 | Au |
| 触点 | 黄铜 (CuZn39Pb3) |
| 内芯 | 聚酰胺 (PA 6.6 30 % GR) |
| 锁材质 | 钢 Ck67 |
| 锁材质电镀 | 镍 |
| 外壳 | 锌压铸 (ZnAl4Cu1) |
| 外壳电镀 | 黑铬 |

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