



NC3MD-LX-HA

3芯公头插座，压接终端（标准B型压接），镀镍外壳，镀银触点

DLX系列产品，拥有紧凑的全金属外壳以及创造性的双接地设计，保证了完美的射频保护和屏蔽，并且能够同Neutrik EMC XLR电缆连接器理想适配。

特征和性能

- 全金属外壳提供最佳的整体射频保护和电磁屏蔽
- 气密及无焊连接（RoHS认证）
- 全金属的公座弹片取代塑料，提高抗拉力
- D型外壳，实现安装兼容性，符合工业标准的D安装尺寸
- 标准的B型压接工具制成的压接终端（B型压接 符合IEC 60352-2）
- 新双接地设计保证底座和电缆连接器之间出色的接触完整性
- 可选的针1同底座接地轻松连接

技术信息

| Product | |
|---------|-------------|
| 产品 | NC3MD-LX-HA |
| 连接类型 | XLR |
| 类别 | 公 |

| Electrical | |
|------------|-----------------------------|
| 触点间电容 | $\leq 4 \text{ pF}$ |
| 接触电阻 | $\leq 5 \text{ m}\Omega$ |
| 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 | 1 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 |
| 电线尺寸 | 0.22 - 0.34 mm ² |
| 电线尺寸 | 24 - 22 AWG |
| 接线 | 压接触点 |
| 锁紧装置 | 闩式锁 |
| 底座形状 | D |

| Material | |
|----------|----------------|
| 触点电镀 | 1 µm Ag |
| 触点 | 黄铜 (CuZn35Pb2) |
| 内芯 | 聚酰胺 (PA66) |
| 锁材质 | 钢 Ck67 |
| 外壳 | 锌压铸 (ZnAl4Cu1) |
| 外壳电镀 | 镍 |

| Environmental | |
|---------------|------------------|
| 可燃性 | UL 94 V-0 |
| 符合标准 | IEC 61076-2-103 |
| 防护等级 | IP 40 |
| 运行温度 | -30 °C to +80 °C |