



NL2MD-H

停产 请查阅新品 NL2MDXX-H-3

2芯底座，灰色D型法兰，埋头孔，水平PCB安装。

与4芯电缆连接器不可配套使用。

speakON面板安装连接器是扩音器/扬声器连接系统领域的行业标准。它以独一无二的全金属锁定系统，一次即现完全锁定为特征。此系列speakON坚固，用途广，并且便于安装。

特征和性能

- 现有30 A rms持续额定功率
- 精密的键槽提供安全安装
- 锁定区域采用金属内芯
- 玻璃纤维材料使其极度坚固可靠
- 安全的扭转锁定系统
- 密闭式设计 - 实现扬声器应用最优化

技术信息

| Product | |
|---------|---------|
| 产品 | NL2MD-H |
| 类别 | 公 |

| Electrical | |
|------------|------------------------|
| 接触电阻 | ≤ 3 mΩ |
| 绝缘强度 | 4 kVdc (峰值) |
| 绝缘电阻 | > 1 GΩ (湿热之后) |
| 单个触点额定电流 | 持续 30 A rms |
| 单个触点额定电流 | 40 A 音频信号, 50 % 占空比 |
| 额定电压 | 250 V ac |
| 注意 | speakON不能用作交流电源或电源连接器! |

| Mechanical | |
|------------|------------|
| 使用寿命 | > 5000 次插拔 |
| 锁紧装置 | 快速锁定 |
| 安装方向 | 后置安装 |
| 底座形状 | D |
| 布局 | 标准孔位, 通孔 |

| Material | |
|----------|----------------------|
| 触点电镀 | 4 μm Ag |
| 触点 | 青铜 (CuSn6) |
| 外壳 | 聚酰胺 (PA 6 30 % GR) 灰 |

Environmental

运行温度

-30 °C to +80 °C