

NL4MMX

可锁4芯speakON耦合器

连接两个NL2/4F*s，达到电缆延展。当长期锁定于电缆中时，转换成公头。

二次锁定时，具有为speakCON电缆连接器提供长期安全连接的特点。可长期与NL2/4F*连接。



NL4MMX 应用



技术信息

Product

| | |
|----|--------|
| 产品 | NL4MMX |
| 类别 | 公 |

Electrical

| | |
|----------|--------------------------------|
| 接触电阻 | $\leq 3 \text{ m}\Omega$ |
| 绝缘强度 | 4 kVdc (峰值) |
| 绝缘电阻 | $> 1 \text{ G}\Omega$ (湿热测试之后) |
| 单个触点额定电流 | 持续 15 A rms |
| 单个触点额定电流 | 30 A 音频信号, 50 % 占空比 |
| 额定电压 | 250 V (绝缘) |
| 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 |

Material

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

| Environmental | |
|---------------|------------------|
| 可燃性 | UL 94 HB |
| 可焊性 | 符合 IEC 68-2-20 |
| 运行温度 | -30 °C to +80 °C |