



NLT4MP

停产 请查阅新品 NLT4MPXX

4芯公座，金属外壳，焊接或 $\frac{1}{4}$ "平片

SpeakON STX系列是专门为重负荷下的扩音器-扬声器应用例如专业巡演而设计的。极度坚固耐用的STX系列以全金属外壳为特征。

特征和性能

- 极度坚固耐用的金属外壳设计可适用于苛刻的环境中
- 巡演及苛刻环境应用的理想产品
- 现有40 A Amp持续额定电流，50 Amp音频信号，负载持续率50%
- 精密的“快速锁定”系统
- 与现有的所有SpeakON产品可配套使用
- 内置衬圈在连接状态下提供IP54的防水标准（4芯）
- 4芯版本具UL认证零件，以及CSA认证
- 4芯系列 - 4芯版本有公电缆连接器及母座

技术信息

| Product | |
|---------|---------|
| 产品 | NLT4MP |
| 连接类型 | speakON |
| 类别 | 公 |

| Electrical | |
|------------|------------------------|
| 接触电阻 | < 2 mΩ |
| 绝缘强度 | 4 kVdc (峰值) |
| 绝缘电阻 | > 10 GΩ |
| 单个触点额定电流 | 持续 40 A rms |
| 单个触点额定电流 | 50 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 |
| 底座形状 | 方形G型法兰 |
| 布局 | 四个通孔 |

| Material | |
|----------|--------------------|
| 触点电镀 | 4 µm Ag |
| 触点电镀 | 聚酰胺 (PA 6 30 % GR) |
| 外壳 | 锌压铸 (ZnAl4Cu1) Ni |
| 触点 | 环保铜 (CuSn0.2) |

| Environmental | |
|---------------|------------------|
| 可燃性 | UL 94 HB |
| 防护等级 | IP 54 (连接后) |
| 可焊性 | 符合 IEC 68-2-20 |
| 运行温度 | -30 °C to +80 °C |