



## NL8MD-V-1

**\*停产\* 请查阅新品 NL8MDXX-V-3**

8芯底座，金属镀镍方形G型法兰，自攻螺丝孔(A型)，垂直PCB安装

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
- 金属法兰
- 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	NL8MD-V-1
连接类型	speakON
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
接线	垂直PCB安装
锁紧装置	快速锁定
安装方向	后置安装
底座形状	方形G型法兰
布局	自攻螺丝孔(A型)

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

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