



NLJ2MD-V

***停产* 请查阅新品 NLJ2MDXX-V**

2芯speakON插口与1/4"插座组合，PCB垂直安装，与NL4MD-V具有相同的焊垫以及面板开口。

第一款speakON/插口组合式面板安装连接器，它结合了一个speakON底座及一个1/4" 2芯插口，并允许与任何插头配套连接使用。它允许PCB水平或垂直安装，并且与NL4MD-H和NL4MD-V有相同的焊垫。

SpeakON Combo可与所有的2芯，4芯speakON电缆连接器以及2针1/4"插头配套使用。

特征和性能

- speakON D型插座与1/4"插口组合
- 通过在同个外壳中组合两种连接器达到存储空间与成本的节约
- 通过两种连接器的组合使用提供更大的连接弹性
- PCB后部安装
- PA-焊线，1+连接至尖端，1-连接至套管

技术信息

Product	
产品	NLJ2MD-V

Electrical	
触点电阻	≤ 3 mΩ (一直)
绝缘强度	4 kVdc (峰值)
绝缘电阻	> 1 GΩ (湿热测试之后t)
单个触点额定电流	持续15 A rms (speakON)
单个触点额定电流	20 A 音频信号, 50 %占空比 (speakON)
额定电压	250 V ac
绝缘强度-1/4' 插座	1.5 kV dc
单个触点额定电流-1/4' 插座	15 A

Mechanical	
插入力	≤ 20 N
拔出力	> 10 N
使用寿命	> 5000 次插拔
电线尺寸	
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	D
布局	标准孔位, 自攻螺丝孔(A型)

Material	
触点电镀	4 µm Ag
外壳	聚酰胺 (PA 6 30 % GR) 绿色
触点	环保铜 (CuSn0.2) & 青铜 (CuSn6)

Environmental	
认证	UL
可燃性	UL 94 HB
可焊性	符合 IEC 68-2-20, Test Ta, Method 2
运行温度	-30 °C to +80 °C
注意	speaKON不能用作交流电源或电源连接器!