



NL2MD-H

Auslauftyp Nachfolgeprodukt: NL2MDXX-H-

3

2-poliger Einbaustecker, grauer D-Form Flansch, Durchgangsmontagelöcher, horizontale Leiterplattenmontage. Nicht kompatibel mit der 4poligen Kabelbuchse.

Die speakON Einbausteckverbinder haben sich als Quasi-Standard für Lautsprecher / Verstärker Chassisstecker etabliert. Sie verfügen über ein einzigartiges Verriegelungsystem aus Metall, das die Kontaktierung erst nach vollständiger Verriegelung herstellt. Die speakON Einbausteckverbinder sind robust und vielseitig einsetzbar.

Features & Benefits

- Nennstrom 30 A rms
- Genaue Keilnut für sicheres und verwechslungsfreies Einstecken
- Metalleinsatz an Verrieglung macht diese extrem robust und langlebig
- Extrem robust und zuverlässlig durch glasfaserverstärktes Material
- Präzises Dreh-Verriegelungssystem
 "Quick Lock"
- Luftdicht optimiert f
 ür Lautsprecher



Technische Informationen

Produkte	
Titel	NL2MD-H
Geschlecht	male

Elektrisch	
Durchgangswiderstand	\leq 3 m Ω (after lifetime)
Durchschlagsfestigkeit	4 kVdc (peak)
Isolationswiderstand	> 1 GΩ (after dampheat)
Nennstrom pro Kontakt	30 A rms continuous
Nennstrom pro Kontakt	40 A audiosignal, duty cycle 50 %
Nennspannung	250 V ac
Attention	speakON is NOT to be used as an AC mains or power supply connector!

Mechanische Daten	
Lebensdauer	> 5000 mating cycles
Leiterquerschnitt	
Verriegelung	Quick Lock
Einbaurichtung	Rear mounting
Gehäuseform	D
Layout	standard hole position, thru holes



Material	
Kontaktbeschichtung	4 μm Ag
Kontakte	Bronze (CuSn6)
Gehäuse	Polyamide (PA 6 30 % GR) gray

Umwelt	
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C