



NL2MP

*** DISCONTINUED ***

Direkter Ersatz / Nachfolger: NL2MPXXNL2MPXX 2-poliger Einbaustecker, schwarzer D-Form Flansch, Durchgangsmontagelöcher, 3/16" Flachsteckzungen. Nicht kompatibel mit der 4 poligen 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
- Extrem robust und zuverlässig durch glasfaserverstärktes Material
- ✓ Genaue Keilnut für sicheres und verwechslungsfreies Einstecken
- Präzises Dreh-Verriegelungssystem "Quick Lock"
- Metalleinsatz an Verrieglung machet diese extrem robust und langlebig
- Luftdicht optimiert f
 ür Lautsprecher

Technische Informationen



Produkte	
Titel	NL2MP
Geschlecht	male

Elektrisch	
Durchgangswiderstand	\leq 3 m Ω (after lifetime)
Durchschlagsfestigkeit	4 kVdc (peak)
Isolationswiderstand	> 1 G Ω (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
Gehäuseform	D
Layout	standard hole position, thru holes

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



Umwelt Temperaturbereich -30 °C to +80 °C