



## NLT8MP

\*\*\* DISCONTINUED \*\*\*

Direkter Ersatz / Nachfolger: NLT8MPXX

8-poliger male Chassisstecker, Nickel-Gehäuse,  
Lötanschlüsse bzw. ¼" Flachsteckzungen

Die speakON STX Lautsprecher Steckverbinder wurden für anspruchsvollste Anwendungen insbesondere im Aussen- und Touringbereich entwickelt. Durch das stabile Metalldruckguss-Gehäuse sind die Steckverbinder extrem robust.

## Features & Benefits

- ✓ Extrem robustes Metallgehäuse für anspruchsvolle Anwendungen insbesondere im Aussen- und Touring Bereich
- ✓ Nennstrom 40 A, 50 A bei 50 % Einschaltdauer
- ✓ Höchst präzises "Quick Lock" Verriegelungssystem
- ✓ Passt für alle verfügbaren speakON Produkte

## Technische Informationen

Produkte	
Titel	NLT8MP
Verbindungstyp	speakON
Geschlecht	male

## Elektrisch

Durchgangswiderstand	< 2 m $\Omega$ (after lifetime)
Durchschlagsfestigkeit	3 kVdc (peak)
Isolationswiderstand	> 10 G $\Omega$
Nennstrom pro Kontakt	40 A rms continuous
Nennstrom pro Kontakt	50 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	square G-size flange
Layout	four thru holes

## Material

Kontaktbeschichtung	4 $\mu$ m Ag
Einsatz	Polyamide (PA 6 30 % GR)
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1) Ni
Contacts	Spring Copper (CuSn0.2)

Umwelt	
Entflammbarkeit	UL 94 HB
Schutzklasse	IP 50 (mated condition)
Lötbarkeit	Complies with IEC 68-2-20
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C