



NLT8MPXX

8-poliger Einbaustecker, G-Form Metallgehäuse, Durchgangsmontagelöcher, 1/4" Flachsteckzungen

Aufgrund der Komponentenzertifizierung gemäss IEC 61984 ist dieser Steckverbinder geeignet für die Verwendung in Geräten welche die Gerätenorm IEC 62368-1 erfüllen müssen.

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

Features & Benefits

- IEC 61984 zertifiziert, dadurch geeignet als Komponente für Geräte zertifiziert nach IEC 62368-1
- Extrem robustes Metallgehäuse und Einsatz aus glasfaserverstärktem V-0 Material für anspruchsvolle Anwendungen insbesondere im Aussen- und Touring Bereich
- Luftdichtes Design - optimiert für Lautsprecheranwendungen
- Nennstrom 30 A rms
- Höchst präzises "Quick Lock" Verriegelungssystem
- Kompatibel mit der kompletten speakON 8-poligen Produktserie

Technical Information

Produkte	
Title	NLT8MPXX
Gender	male

Elektrisch	
Contact resistance	< 2 mΩ
Dielectric strength	1.5 kVac
Insulation resistance	> 0.1 GΩ (after dampheat)
Rated current per contact	30 A rms continuous (acc. to IEC 61984)
Rated voltage	250 V ac
Attention	speakON is NOT to be used as an mains or power supply connector (AC / DC)!

Mechanische Daten	
Lifetime	> 5000 mating cycles
Termination	¼" flat tabs
Locking device	Quick Lock
Mounting direction	Rear / front mounting
Chassis shape	square G-size flange
Layout	four thru holes

Material	
Contact plating	Ag
Contacts	Copper Alloy
Shell	Zinc diecast, Nickel plated
Insert	Polyamide (PA 6.6)
Shell coating	Black KTL

Umwelt	
Temperature range	-30 °C to +80 °C
Flammability	UL 94 V-0
Protection class	IP 50 (mated condition)