



NLT8FPXX-BAG

8-polige Einbaubuchse, schwarzes G-Form Metallgehäuse, Durchgangsmontagelöcher, Lötanschlüsse

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.

- 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 Touring Bereich

- Kompatibel mit der kompletten speakON 8-poligen Produktserie

- Nennstrom 30 A rms

- Höchst präzises "Quick Lock" Verriegelungssystem

Technical Information

Produkte	
Title	NLT8FPXX-BAG
Gender	female

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
Wiresize	1.5 mm ² - 6 mm ²
Wiresize	10 AWG
Termination	solder contacts
Locking device	Quick Lock
Mounting direction	Front mounting
Chassis shape	square G-size flange
Layout	four thru holes

Material	
Contact plating	Ag
Contacts	Copper Alloy
Shell	Zinc diecast, black chrome plated
Insert	Polyamide (PA 6.6)

Umwelt	
Temperature range	-30 °C to +80 °C
Flammability	UL 94 V-0
Protection class	IP 50 (mated condition)
Solderability	Complies with IEC 68-2-20