

SUPRA XL ANNORUM COMBICON JUMPER 4X20CM

Bi-Wiring-Brücke für Lautsprecher

Dimension: 4x1.6mm² / AWG 15

Rev. datum: 2026-06-02

Zolltarifnummer: 8544499390

Ursprungsland: Schweden

- Entwickelt als Ersatz für standardmäßige Metallbrücken zwischen Lautsprecheranschlüssen
- Sehr geringe Induktivität für präzise Signalübertragung
- Phasenstabile Verbindung für Bi-Wiring-Lautsprecher
- CombiCon M6-System mit austauschbaren Bananensteckern und Kabelschuhen



XL ANNORUM COMBICON JUMPER 4X20CM

Der SUPRA XL Annorum CombiCon Jumper ist eine hochwertige Bi-Wiring-Brücke, die als Ersatz für die standardmäßigen Metallbrücken entwickelt wurde, die häufig bei Bi-Wiring-Lautsprechern mitgeliefert werden. Basierend auf der renommierten XL Annorum-Leitertechnologie gewährleistet sie eine optimale Signalübertragung zwischen Verstärker und Lautsprecherchassis und bewahrt gleichzeitig Phasenintegrität, Timing und Transparenz.

Das niederinduktive Design und die gasdicht vercrimpten SUPRA CombiCon-Steckverbinder sorgen für eine stabile, verlustarme Verbindung, die auch hohe Strombelastungen problemlos bewältigt. Die mitgelieferten austauschbaren Bananenstecker und Kabelschuhe bieten maximale Flexibilität bei der Installation und ermöglichen die bestmögliche Lautsprecherverbindung.

KONSTRUKTION

Leiter:	4x24x0.4 mm OFC
Leiterquerschnitt:	4x1.6 mm ² / AWG 15
Isolierung:	Transparentes PP, Polaritätskennzeichnung + Rot / – Weiß
Isolationsstärke:	0.7 mm
Steckverbinder:	SUPRA CombiCon Crimp M6
Mitgelieferte Anschlüsse:	4 Bananenstecker + 4 Kabelschuhe
Kontaktmaterial:	24K vergoldetes Berylliumkupfer
Flexibilität:	Mittel
Farbe:	Transparent
Kennzeichnung:	SUPRA XL ANNORUM 4x1.6 > Made in Sweden > Metermarkierung
Verpackung:	19x18x1 cm

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

Widerstand:	10.5 Ohm/km
Induktivität:	0.30 µH/m
Nennspannung:	100 V



PRODUKT	Art.nr	EAN-13
XL ANNORUM COMBICON JUMPER 4X20CM	1000101137	7330060208676