

## SUPRA SUBLINK AUDIO 1PR LINE

Analoge Verbindungskabel, mono

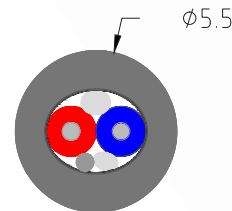
Dimension: 1x3x0.24mm<sup>2</sup> / AWG 23

Rev. datum: 2026-05-19

Zolltarifnummer: 8544499390

Ursprungsland: Schweden

- Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Basierend auf den bewährten Supra-Konstruktionsprinzipien für schnelle Transientenwiedergabe und präzise Signalübertragung
- PE-Dielektrikum und hochreines Kupfer gewährleisten eine hervorragende Signalintegrität
- Vollständig geschirmt für effektive Störunterdrückung



### Sublink Audio - Analoge Verbindungskabel – Hi-Fi, Line-Level & Subwoofer (Mono)

Geeignetes Einsatzgebiet ist analoges Signal zwischen z.B. Verstärker – Subwoofer/Aktivlautsprecher.

Kabel für einen Kanal wie Mono zu Subbass oder eines von zwei Kabeln in einem Stereo-HiFi-Paar. Geringe Kapazität und effektive Abschirmung verhindern, dass auch längere Leitungen, z.B. zu Anschlussplatten, von Störungen betroffen sind. Ein hervorragendes Kabel im Einstiegssegment für Kenner, die spüren wollen, was der Austausch der mitgelieferten Kabel für den Klang bewirken kann. Wir denken, dass es mehr Geschmack hinzufügt!. Verzinntes sauerstofffreies Kupfer, zwei Signalleiter pro Kanal plus Masse, geringere Kapazität und effizienter Folienschirm und Sekundärleiter. Kann entweder unsymmetrisch (RCA-Anschlüsse) oder symmetrisch (XLR-Anschlüsse) angeschlossen werden. Unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis, gute Hifi-Eigenschaften durch geringe Kapazität für das Segment, glaubwürdiges Klangbild und tonale Ausgewogenheit.

### KONSTRUKTION

Leiter (x2):	Verzinnte OFC-Kupferleiter, 5N Reinheit, 19 × 0,127 mm
Leiterquerschnitt:	2 × 0,24 mm <sup>2</sup> / AWG 23
Isolation:	PE-Isolation, blaue & rote Leiter, verdrilltes Adernpaar
Abschirmung:	Aluminium/PET-Folie
Schirmabdeckung:	100 %
Drain-Draht:	Verzinnter OFC-Drain-Draht, 19 × 0,127 mm
Außenmantel:	PVC GA78, runde Ausführung
Mantelstärke:	2 mm
Außendurchmesser:	5.5 mm
Farbe:	Eisblau & Weiß (weitere Farben auf Anfrage erhältlich)
Kennzeichnung:	SUPRA SUBLINK > Made in Sweden > Metermarkierung
Gewicht:	48 kg/km
Verpackung:	Trommel 100M (andere Längen auf Anfrage erhältlich)
Steckverbinder:	Supra RCA-6, RCA-6SC & Swift XLR

### ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION

Widerstand (nominal):	72 Ohm/km
Kapazität:	52 pF/m
Wellenwiderstand:	90 Ohm
Verkürzungsfaktor:	0.66 c (66 % der Lichtgeschwindigkeit)



PRODUKT	Anzahl	Art.nr	EAN-13	E-nr
SUBLINK AUDIO BLUE B100	100M	1001800398	7330060002236	4866942
SUBLINK AUDIO WHITE B100	100M	1001800513	7330060204128	