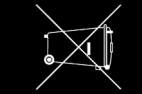


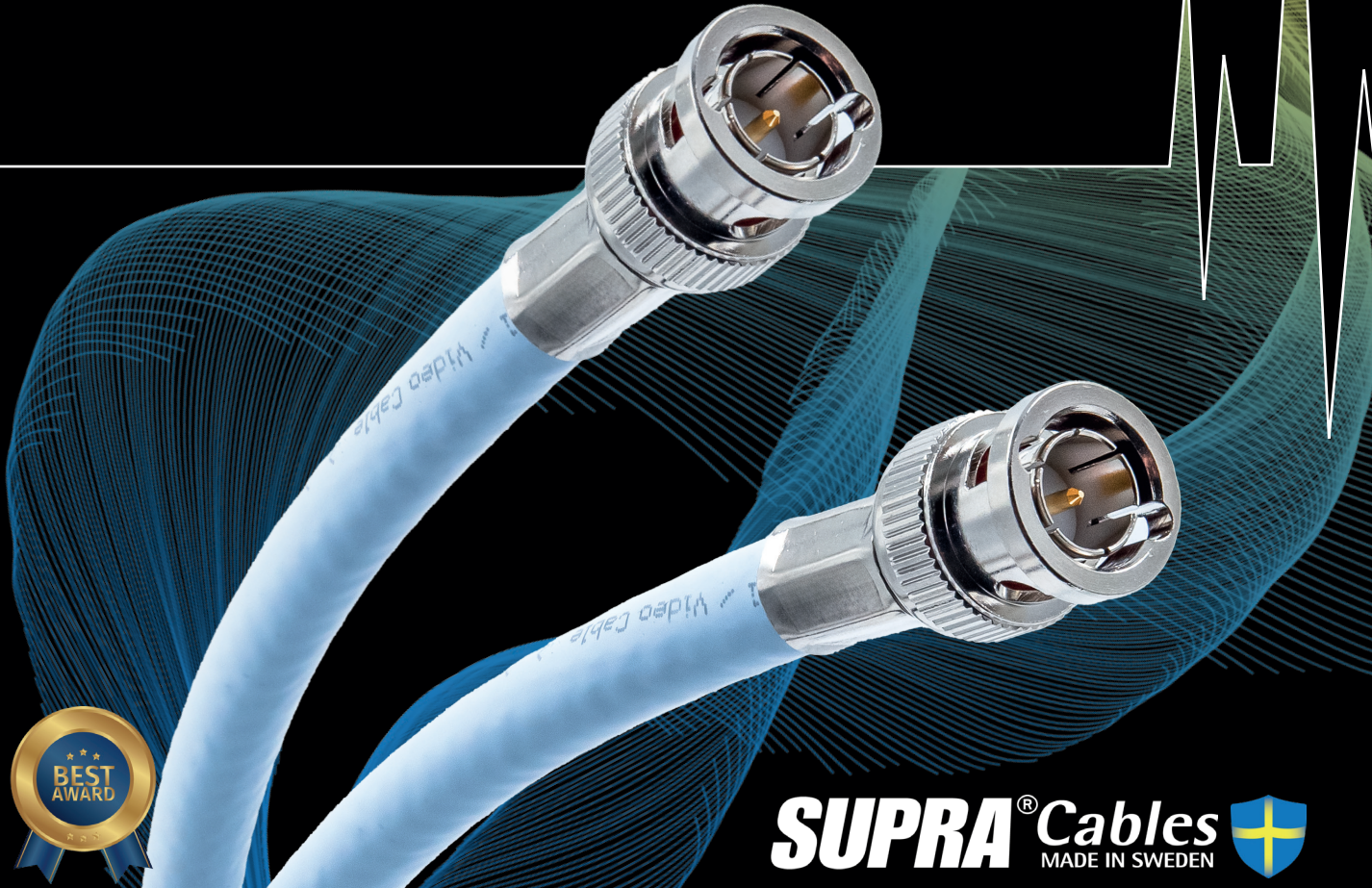


SUPRA Trico 1BNC-1BNC

Reference-Grade 75Ω Digital Coaxial Interconnect Precision · Transparency · Zero Jitter



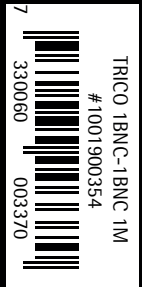
RECYCLING / ÅTERVINNING / RECYCLAGE
Insert/Innenversatz/Inrede: PLA 7 - Compostable / Kompostierbar / Kompostierbar. Carton/Karton/
Kartong: PAP 21 - Paper collection / Pappersinsamling / Collecte papier / Altpapier. Cable: Electrical
waste - WEEE collection / Elavfall / Déchets électriques / Elektroschrott. Check local regulations /
Kontrollera lokala regler / Vérifiez la réglementation locale / Bitte örtliche Vorschriften beachten.



SUPRA® Cables
MADE IN SWEDEN



SUPRA® Cables
MADE IN SWEDEN



1m
- PC -
3.3ft

IceBlue

Silver-Plated OFC Conductor

Double Shielded for EMI/RFI Protection

Gold-Plated BNC Connectors

True 75Ω Impedance Zero Jitter



Digital Audio / Hi-Fi / Cinema

S/PDIF SDI Good Better Best Superior

SUPRA Trico 1BNC-1BNC
Reference-Grade 75 Ω Digital Coaxial Interconnect
Precision · Transparency · Zero Jitter



The SUPRA Trico 1BNC-1BNC is a true 75 Ω double-shielded coaxial cable engineered for uncompromised digital signal integrity. Its silver-plated OFC conductor and dual copper shields deliver exceptional clarity, timing precision, and immunity to interference – ideal for SPDIF, DAC, CD transport, and streamer connections. Equipped with SUPRA's precision-machined BNC-8 connectors featuring 24 K gold-plated contacts and a twist-lock housing for a secure, low-loss fit.

Key Features

- True 75 Ω impedance – Accurate digital transmission with minimal jitter.
- Silver-plated OFC conductor – Improves HF performance and signal purity.
- Double shielding – Silver-plated inner + tin-plated OFC outer braids block EMI/RFI.
- Low capacitance (58 pF/m) – Ensures fast signal propagation and precise timing
- BNC-8 connectors – Gold-plated, twist-lock design for perfect contact

Technical Data

Cable type: 75 Ω double-shielded coaxial (1xBNC – 1xBNC)
Conductor: 7 × 0.36 mm silver-plated OFC
Insulation: Foamed PE · Capacitance: 58 pF/m · Velocity factor: 0.78 c
Shielding: Inner silver-plated OFC braid + outer tin-plated OFC braid
Connectors: SUPRA BNC-8 (gold-plated, twist-lock)
Designed and made in Sweden



SUPRA Trico 1BNC-1BNC
Câble coaxial numérique 75 Ω de référence
Précision · Transparence · Zéro Jitter

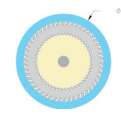
Le SUPRA Trico 1BNC-1BNC est un câble coaxial doublement blindé de 75 Ω, conçu pour une intégrité de signal numérique sans compromis. Son conducteur en cuivre OFC argenté et son double blindage en cuivre assurent une clarté exceptionnelle, une précision temporelle parfaite et une immunité totale aux interférences – idéal pour les connexions SPDIF, DAC, lecteur CD et streamer. Équipé de connecteurs BNC-8 SUPRA usinés avec précision, dotés de contacts plaqués or 24 K et d'un verrouillage rotatif pour une connexion sûre et sans perte.

Caractéristiques

- Véritable impédance 75 Ω – Transmission numérique précise avec jitter minimal.
- Conducteur OFC argenté – Améliore la réponse haute fréquence et la pureté du signal.
- Double blindage – Tresses OFC intérieure argentée et extérieure étamée contre EMI/RFI.
- Faible capacité (58 pF/m) – Transmission rapide et timing précis.
- Connecteurs BNC-8 – Plaqués or, à verrouillage rotatif, pour un contact parfait

Données techniques

Type de câble: coaxial doublement blindé 75 Ω (1xBNC – 1xBNC)
Conducteur: 7 × 0,36 mm OFC argenté
Isolation: PE expansé · Capacité : 58 pF/m · Facteur de vitesse : 0,78 c
Blindage: tresse OFC intérieure argentée + tresse OFC extérieure étamée
Connecteurs: SUPRA BNC-8 (plaqués or, verrouillage rotatif)
Conçu et fabriqué en Suède



Part. No: 1001900354

E-No: 6243085



SUPRA Trico 1BNC-1BNC
Referenskabel – 75Ω Digital Koaxial
Precision · Transparens · Inget Jitter

SUPRA Trico 1BNC-1BNC är en äkta 75 Ω dubbelskärmad koaxialkabel framtagen för kompromisslös digital signalintegritet. De silverpläterade OFC-ledarna och dubbla kopparskärmarna ger enastående klarhet, timing-precision och störningsskydd – perfekt för SPDIF-, DAC-, CD-transport- och streamer-anslutningar. Utrustad med SUPRAs precisionsbearbetade BNC-8-kontakter med 24 K guldpläterade stift och twist-lås för en säker, lågförlust anslutning.

Egenskaper

- Äkta 75 Ω impedans – Exakt digital överföring med minimalt jitter.
- Silverpläterad OFC-ledare – Förbättrar högfrekvensrespons och signalrenhet.
- Dubbelskärmad konstruktion – Silverpläterad inre + tennpläterad OFC-fläta mot EMI/RFI.
- Låg kapacitans (58 pF/m) – Snabb signalöverföring och exakt timing
- BNC-8-kontakter – Guldpläterade med twist-lås för perfekt kontakt.

Tekniska data

Kabeltyp: 75 Ω dubbelskärmad koaxial (1xBNC – 1xBNC)
Ledare: 7 × 0,36 mm silverpläterad OFC
Isolering: Skum-PE · Kapacitans: 58 pF/m · Hastighetsfaktor: 0,78 c
Skärmning: Inre silverpläterad + yttre tennpläterad OFC-fläta
Kontakter: SUPRA BNC-8 (guldpläterade, twist-lås)
Designad och tillverkad i Sverige



SUPRA Trico 1BNC-1BNC
Referenz 75 Ω Digital-Koaxialkabel
Präzision · Transparenz · Kein Jitter

Die SUPRA Trico 1BNC-1BNC ist ein echtes 75-Ω-doppelt geschirmtes Koaxialkabel für digitale Signalübertragung ohne Kompromisse. Der versilberte OFC-Leiter und die doppelte Kupferabschirmung sorgen für außergewöhnliche Klarheit, zeitliche Präzision und Schutz vor Störungen – ideal für SPDIF-, DAC-, CD-Transport- und Streamer-Verbindungen. Ausgestattet mit präzisionsgefertigten BNC-8-Steckern mit 24 K vergoldeten Kontakten und Twist-Lock-Gehäuse für sicheren, verlustarmen Sitz.

Merkmale

- Echte 75 Ω Impedanz – Präzise digitale Übertragung mit minimalem Jitter.
- Versilberter OFC-Leiter – Verbessert Hochfrequenzleistung und Signalreinheit
- Doppelte Abschirmung – Innen versilbertes + außen verzinntes OFC-Geflecht gegen EMI/RFI.
- Niedrige Kapazität (58 pF/m) – Schnelle Signalübertragung und präzises Timing.
- BNC-8-Stecker – Vergoldet mit Twist-Lock-System für perfekten Kontakt.

Technische Daten

Kabeltyp: 75 Ω doppelt geschirmtes Koaxialkabel (1xBNC – 1xBNC)
Leiter: 7 × 0,36 mm versilbertes OFC
Isolierung: Geschäumtes PE · Kapazität: 58pF/m · Geschwindigkeitsfaktor: 0,78c
Abschirmung: Innen versilbertes + außen verzinntes OFC-Geflecht
Stecker: SUPRA BNC-8 (vergoldet, Twist-Lock)
Entwickelt und hergestellt in Schweden

SUPRA® Cables
MADE IN SWEDEN
www.supracables.se