

X25 SILVER NETZKABEL - ViaBlue

Art-Nr.: k-viablue-x25 / GTIN: 4048834221006 / Hersteller: VIABLUE

19,48EUR / Meter

inkl. 16% MwSt. zzgl. 5,75EUR DHL-Versand

 Sofort versandfertig (Lieferung 1-2 Tage)



X25 Silver Netzkaabel

analoges High End Netzkaabel von ViaBlue als Metware - mit Versilberungen und doppelter Abschirmung

Netzkaabel können nicht zaubern. Aber helfen. Nur wenige wissen, daß ein ungeschirmtes Netzkaabel als Antenne wirken kann. Das X-25 Silver Netzkaabel ist in der Lage Störestrahlungen die in die Netzspannung einfließen zu unterbinden. Es versorgt High End Audio Geräte mit "sauberem" Strom. Störende Frequenzen werden durch die hundertprozentige und doppelte Abschirmung fern gehalten. Sie legen damit die Basis für ein sauberes und klares Klangbild, denn technische Linearität ermöglicht die vollständige Übertragung des gesamten Frequenzspektrums.

Beschreibung und Aufbau

Das Kaabel hat drei Adern mit jeweils 2,5 mm². Jeder der Adern enthält fünfzig versilberte Einzellitzen. Die Abschirmung ist doppelt konzipiert. Bei der ersten Schirmung handelt es sich um eine alukaschierte Folie. Bei der zweiten um ein verzinnertes Kupfergeflecht mit 32 Litzen. Dabei ist die komplette Abschirmung zu 100% deckend. Das X-25 Silver Netzkaabel ist äußerst flexibel und biegefest. Dabei hat es alle notwendigen Zulassungen (HAR, VDE, CUL / CE, UL)

Technische Details

Außendurchmesser - 13mm

Abschirmung - 2 (1x Foliens. / 1x Geflechts.)

Abschirmung Aufbau - AluPtfolie 32 x 0,10 Litzen GS

Veredelungen - versilbert & verzinnt

Isolationswiderstand - 20 MOHM X KM

Isolation - PVC TM2 MISCHUNG VDE 0472

Kapazität - Leiter: 50pF/M / Schirm: 100 pF/M

Prüfspannung - 3000 V

Einspielzeit - ca. 16h

verfügbare Optionen

Kabellänge

Produktinformation



1m
