

Kimber Kable Bifocal X 2 x 2,5m Przewód Głośnikowy Salon Poznań



Cena: 12 099 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Important Properties

Długość (m): 2 x 2,
5

Product Description

Bifocal X – kabel zaprojektowany specjalnie do stosowania w systemach Bi-wirrig. Zapewnia przejrzystość, szczegółowość i otwartość brzmienia. Konstrukcja Bifocal X opiera się na stworzeniu dwóch warstw przewodzącej sygnał plecionki: wewnętrznej składającej się z sześciu linek i przeznaczonej do przenoszenia dźwięku w zakresie wysokich tonów i zewnętrznej składającej się z szesnastu linek i przeznaczonej do przenoszenia dźwięku w zakresie niskich tonów. W sumie w jednym przewodzie pracuje 18 linek wykonanych z miedzi Hyper-pure o konstrukcji VariStrand™. Przewody są specjalnie zabezpieczone przed przenikaniem się sygnałów z poszczególnych podzakresów pasma. Przekrój wejściowy kabla wynosi $2 \times 8,36 \text{ mm}^2$. Kabel sprzedawany jest w konfekcji z wtykami bananowymi: WBT-0610 ag, WBT-0600, WBT-0610 cu, WBT-0645, oraz widełkami: WBT-0681 ag, WBT-0661 ag, WBT-0681 cu, WBT-0661 cu.

Dane techniczne:

(Cp) Pojemność równoległa: $648,0 \text{ pF @ } 20 \text{ kHz}$
(Ls) Indukcyjność szeregową: $0,470 \text{ } \mu\text{H @ } 20 \text{ kHz}$
(Rdc) Rezystancja dla prądu stałego: $0,064 \text{ } \Omega$
(Xt) Całkowita reaktancja: $0,168 \text{ } \Omega @ 20 \text{ kHz}$
Pasma przenoszenia $\pm 0,5 \text{ dB dc} - 750 \text{ kHz (H/L)}$
Przesłuch 20 – 100 Hz: $< -98 \text{ dB}$
Przesłuch 200 Hz – 1 kHz: $< -79 \text{ dB}$
Przesłuch 1 kHz – 30kHz: $< -59 \text{ dB}$