

# Kabel koncentryczny 17VATC 10 m biały

Indeks: **89549** Producent: **Nexans Brings Energy to Life**



Cena: **38.11 zł**

## Opis

### Kabel koncentryczny 17VATC 10 m biały

Producent: Nexans Brings Energy to Life

Kabel koncentryczny to przewód telekomunikacyjny wykorzystywany do transmisji sygnałów zmiennych o małej mocy. Posiada dużą odporność na zakłócenia, z powodzeniem więc stosowany jest do budowania sieci komputerowych, także w niewielkich sieciach firmowych i blokowych. Najczęstszym zastosowaniem kabli koncentrycznych są jednak instalacje kablowe, anten satelitarnych i telewizji przemysłowej. Doskonale sprawdzają się także w połączeniach audio-video. Przewód zbudowany jest z izolowanego przewodu miedzianego oraz otaczającego go oplotu. Całość jest osłonięta rurką z miękkiego tworzywa sztucznego. W szerokiej ofercie naszych sklepów dostępne są kable koncentryczne o różnych długościach, spośród których wybierzesz odpowiedni dla swoich potrzeb.

- **Długość opakowania** 38 cm
- **Wysokość opakowania** 20 cm
- **Szerokość opakowania** 27 cm
- **Waga brutto** 0.46 kg
- **Długość przewodu** 10 m
- **Obszary zastosowania** kabel telewizyjny i satelitarny
- **Materiał izolacyjny** PCV
- **Ekranowanie** tak
- **Żyły** 1
- **Przekrój rdzenia** 1 mm<sup>2</sup>
- **EAN** 3170230959625
- **Marka** Nexans Brings Energy to Life
- **Gwarancja** 12 miesięcy
- **Nr referencyjny** 10268837
- **Materiał wykonania** miedź
- **Kolor producenta** biały
- **Kształt** okrągły

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Marka</b>	Blow
<b>Model</b>	65235
<b>Długość kabla</b>	1

**Kod producenta** 563563

**EAN** 3170230959625