

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kabel-koncentryczny-triset-113200-p-8814.html>

## KABEL KONCENTRYCZNY TRISSET-113/200



Cena	<b>2,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>TRISSET-113/200</b>
Kod EAN	<b>5907634500409</b>

### Opis produktu

**W odcinku: 200 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki** ; Kabel koncentryczny: TRISSET ; Żyła wewnętrzna: Ø 1.13 mm Cu Drut ; Dielektryk: Ø 4.8 mm ; Tłumienność przewodu na odcinku 100m: 18.1 dB @ 862 MHz ;

TRISSET-113/200 jest nowoczesnym kablem o impedancji 75 Ω charakteryzującym się bardzo dobrymi parametrami elektrycznymi i mechanicznymi Dla ułatwienia pracy, na kablu co 1 m został nadrukowany znacznik długości

Kabel został wykonany z zachowaniem ostrych rygorów jakościowych, z małymi dopuszczalnymi odchyłkami od parametrów nominalnych

W odcinku:	200 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki
Kabel koncentryczny:	TRISSET
Żyła wewnętrzna:	Ø 1.13 mm Cu Drut
Dielektryk:	Ø 4.8 mm (fizycznie spieniony)
Ekran:	Folia - Al/PET/Al
Oplot:	81 % Drut Al
Powłoka zewnętrzna:	Ø 6.8 mm PVC
Kolor powłoki:	Biały
Minimalny promień gięcia:	30 mm
Impedancja:	75 Ω ± 3
Pojemność:	52 pF/m ± 2
Rezystancja żyły dla prądu stałego:	16.85 Ω/km
Rezystancja izolacji:	2000 MΩ/km
Skuteczność ekranowania:	> 100 dB @100-900 MHz
Współczynnik skrócenia fali:	84 %
Waga:	45 kg/km
Wybrane cechy:	niska tłumienność znakomite dopasowanie
Tłumienność przewodu na odcinku 100m:	wysoka skuteczność ekranowania 4.5 dB @ 47 MHz

---

	5.8 dB @ 88 MHz 8 dB @ 174 MHz 9.2 dB @ 230 MHz 13.2 dB @ 470 MHz 18.1 dB @ 862 MHz 20.1 dB @ 950 MHz 27.7 dB @ 2150 MHz 30.8 dB @ 2400 MHz
Gwarancja:	2 lata