

Dane aktualne na dzień: 05-04-2025 17:29

Link do produktu: <https://hurt.zabezpiezeniapoznan.pl/kabel-koncentryczny-triset-113pe-p-12526.html>

## KABEL KONCENTRYCZNY TRISSET-113PE



|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>2,96 zł</b>       |
| Cena netto       | <b>2,41 zł</b>       |
| Numer katalogowy | <b>TRISSET-113PE</b> |
| Kod EAN          | <b>5907634500683</b> |

### Opis produktu

TRISSET-113PE jest nowoczesnym kablem o impedancji 75  $\Omega$  charakteryzującym się bardzo dobrymi parametrami elektrycznymi i mechanicznymi. Dla ułatwienia pracy, na kablu co 1 m został nadrukowany znacznik długości.

Kabel wykonany w płaszczu PE (polietylen), jest zatem przeznaczony do zastosowań zewnętrznych. **Kabel jest żelowany**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>W odcinku:</b>                   | <b>100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki</b> |
| Kabel koncentryczny:                | TRISSET   |
| Żyła wewnętrzna:                    | $\varnothing$ 1.13 mm Cu Drut                             |
| Dielektryk:                         | $\varnothing$ 4.8 mm (fizycznie spieniony)                |
| Ekran:                              | Al/PET/Al - 9 $\mu$ m / 23 $\mu$ m / 9 $\mu$ m            |
| Oplot:                              | 81 % Drut Al  |
| Powłoka zewnętrzna:                 | $\varnothing$ 6.8 mm PE + żel                             |
| Kolor powłoki:                      | Czarny  |
| Rezystancja żyły dla prądu stałego: | 16.85 $\Omega$ /km  |
| Pojemność:                          | 52 pF/m   |
| Rezystancja izolacji:               | 2000 M $\Omega$ /km                                       |
| Współczynnik skrócenia fali:        | 84 %  |
| Impedancja:                         | 75 $\Omega$   |
| Wybrane cechy:                      |   |