

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/przewod-koncentryczny-televes-cxt-102-cu-79-pvc-ref-2128-rolka-100m-wewnetrzny-p-4625.html>



## PRZEWÓD KONCENTRYCZNY TELEVES CXT 1.02 CU 79% PVC ref. 2128 - rolka 100m (wewnętrzny)

Numer katalogowy	<b>33068</b>
Kod producenta	<b>2128 - rolka 100m</b>
Kod EAN	<b>2032000006391</b>
Średnica żyły wewnętrznej	<b>1.00 mm</b>
Dielektryk	<b>fizycznie spieniona pianka PEE, kolor naturalny - Ø4.50</b>
Ekran ochronny	<b>Folia wewnętrzna: folia aluminiowana [ALU-PET]</b>
Oplot	<b>Ekran zewnętrzny: oplot z drutu aluminiowego, pokrycie optyczne 79%</b>
Powłoka zewnętrzna	<b>PCV - Ø6.5</b>
Impedancja	<b>Impedancja (<math>\Omega</math>) 75</b>

### Opis produktu

#### PRZEWÓD KONCENTRYCZNY TELEVES CXT 1.02 CU 79% PVC ref. 2128 - rolka 100m (wewnętrzny)

- Model: 2128 - rolka 100m
- Średnica żyły wewnętrznej: 1.00 mm
- Dielektryk: fizycznie spieniona pianka PEE, kolor naturalny - Ø4.50
- Ekran ochronny: Folia wewnętrzna: folia aluminiowana [ALU-PET]
- Oplot: Ekran zewnętrzny: oplot z drutu aluminiowego, pokrycie optyczne 79%
- Powłoka zewnętrzna: PCV - Ø6.5
- Impedancja: Impedancja ( $\Omega$ ) 75