

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/przewod-koncentryczny-ns100-tri-zeLOWANY-czarny-p-10329.html>



PRZEWÓD KONCENTRYCZNY NS100 TRI ŻELOWANY CZARNY

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------|
| Numer katalogowy | 2711 |
| Kod producenta | NS100 ŻELOWANY |
| Kod EAN | 5901721544246 |
| Średnica żyły wewnętrznej | 1.00 mm |
| Dielektryk | 4.8 ± 0.02 mm PE spieniony fizycznie azotem (N) |
| Ekran ochronny | folia Al/PET, grubość 0.04 |
| Oplot | 96 żył x 0.12mm, drut Al + GEL |
| Powłoka zewnętrzna | 6.8 mm, czarny PE |
| Impedancja | 75±3 Ω; |

Opis produktu

PRZEWÓD KONCENTRYCZNY NS100 TRI ŻELOWANY CZARNY

- Model: NS100 ŻELOWANY
- Średnica żyły wewnętrznej: 1.00 mm
- Dielektryk: 4.8 ± 0.02 mm PE spieniony fizycznie azotem (N)
- Ekran ochronny: folia Al/PET, grubość 0.04
- Oplot: 96 żył x 0.12mm, drut Al + GEL
- Powłoka zewnętrzna: 6.8 mm, czarny PE
- Impedancja: 75±3 Ω;