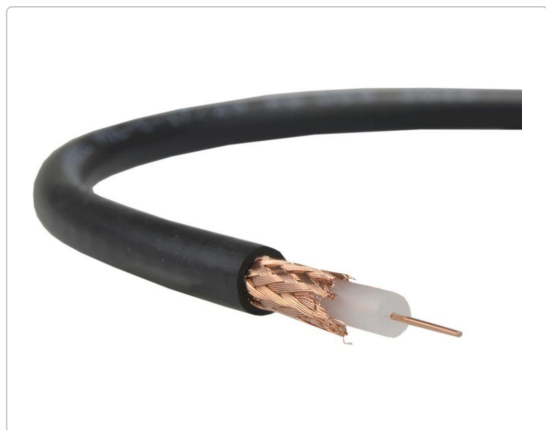


Karta produktu:

Przewód koncentryczny 75ohm RG59 0,59/3,7/6,15 ekran Cu czarny Technokabel

TECHNOKABEL



Producent:	TECHNOKABEL
Symbol:	06.2026
Kod producenta:	0221 002 05
Kod EAN:	5905954914975

Opis produktu

Wysokiej jakości przewód współosiowy (koncentryczny) 75ohm. Przewód o żyłę wewnętrzną bimetalową stalowo-miedzianą, jednodrutową, izolacji polietylenowej i powłoce polwinitowej. Solidny ekran stanowi oplot z drutów miedzianych.

Przewód ten używany jest do transmisji sygnałów elektrycznych wielkiej częstotliwości w instalacjach telewizji przemysłowej, sieciach komputerowych i instalacjach anten telewizyjnych.

Dane techniczne:

- Producent: **Technokabel**
- Indeks: **0221 002 05**
- Typ kabla: **RG59**
- Norma: **MIL-C-17/29C**
- Temperatura pracy: **-40°C do +70°C**
- Min. promień zginania: **35 mm**
- Masa: **56 kg/km**

Konstrukcja:

- Żyła wewnętrzna: **Fe-Cu, liczba i średnica drutów 1x0,59 mm, średnica żyły: 0,59 mm**
- Izolacja żyły: **PE 3,7 mm**
- Żyła zewnętrzna: **oplot miedziany Cu**
- Powłoka: **PVC czarny 6,15 mm**

Właściwości elektryczne:

- Impedancja falowa: **75 Ω**
- Pojemność skuteczna: **67 pF/m**
- Współczynnik skrócenia fal: **66%**
- Rezystancja dla prądu stałego żyły wewnętrznej: **157,5 mW/m**
- Rezystancja dla prądu stałego żyły zewnętrznej: **8,0 mW/m**
- Tłumienność odbiciowa: **min. 20 dB**

- Tłumienność ekranowania: **min. 40 dB**

Przewód POLSKIEJ PRODUKCJI, wykonany z miedzi!

Prezentowany przewód został wyprodukowany w całości w Polsce. W procesie produkcyjnym użyto **najwyższej jakości materiałów**, a finalny produkt został poddany wymagającej kontroli jakościowej. Poziom wykonania jest **bezkonkurencyjny** w stosunku do produktów sprowadzanych z Chin, czy Tajwanu.

O producencie:

TECHNOKABEL jest europejskiej klasy producentem kabli dla automatyki przemysłowej, sterowania, transmisji sygnałów, kabli komputerowych, przewodów audio i video (w tym profesjonalnych) oraz kabli specjalnych projektowanych według wymagań Klienta.

Nowoczesne wyposażenie fabryki oraz wieloletnie doświadczenie pracowników firmy **TECHNOKABEL** pozwala na produkcję zaawansowanych technicznie typów kabli spełniających najwyższe wymagania jakościowe odbiorców. Potwierdzeniem jakości oferowanych przewodów jest ponad 20% eksport kabli do Niemiec i krajów skandynawskich oraz certyfikaty jakości ISO 9001:2015 oraz 14001:2015.

Specyfikacja

Dielektryk	polietylen
Ekranowanie	tak
Impedancja	75 Ω
Klasyfikacja ogniowa CPR (Euroklasa)	Eca
Kolor powłoki	czarny
Kształt kabla	okrągły
Marka	TECHNOKABEL
Powłoka	polwinit PVC
Rdzeń	miedź (Cu)
Średnica dielektryka	3,7 mm
Średnica rdzenia	0,59 mm
Średnica zewnętrzna	6,15 mm