

Karta produktu:

## Patchcord FTP kat.5e kabel sieciowy LAN 2x RJ45 linka żółty 5m NEKU

NEKU



<b>Producent:</b>	NEKU
<b>Symbol:</b>	40.1029
<b>Kod producenta:</b>	40.1029
<b>Kod EAN:</b>	5902166333631

### Opis produktu

Przewód **RJ45/RJ45** przeznaczony do wykonywania połączeń krosowych w punktach dystrybucyjnych oraz połączeń gniazda abonenckiego z urządzeniami sieciowymi takimi jak switch, router lub bezpośrednio z kartą sieciową komputera.

Znajdzie zastosowanie w połączeniach **urządzeń pasywnych i aktywnych** w sieciach LAN, Ethernet, Wi-Fi, xDSL, CCTV, telefonicznych - w domu, biurze, handlu i przemyśle. Został wykonany w połączeniu **prostym 1:1**, składa się z 4-parowej skrętki AWG23 oraz solidnej powłoki PVC. Wtyki RJ45 po obu stronach są chronione przez osłonkę z **elastyczną odgiętką** zapobiegającą uszkodzeniom kabla.

### Cechy patchcordów NEKU:

- Do użytku na wewnątrz budynków
- Solidna zewnętrzna powłoka
- Sekwencja par zgodna z EIA/TIA 568B
- Wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne
- Poddawane kontroli jakości i testom na etapie produkcji
- Zapewniają najwyższe parametry transmisyjne i zgodność z kategorią
- Uniwersalne - pasują do wszystkich urządzeń sieciowych RJ45
- Elastyczne i łatwe do ułożenia

### Ekranowana kategoria 5e - częstotliwość do 100 MHz, klasa D

Przewody sieciowe kategorii 5e funkcjonują w zakresie częstotliwości do 100 MHz oraz zostały sklasyfikowane jako klasa D według norm **ISO 11801** oraz **EN 50173**. Cechują się **dużą szybkością bitową**, dzięki czemu znajdują zastosowanie w instalacjach w których wymagana jest **szybka transmisja danych**, np. przy implementacji Fast Ethernetu 100Base-TX, czy Gigabit Ethernetu 1000Base-T. **Konstrukcja FTP**, gdzie wszystkie żyły kabla są ekranowane całościowo folią aluminiową, pozwala na stosowanie przewodów w aplikacjach, gdzie występują **zakłócenia elektromagnetyczne**.

### Specyfikacja:

## Specyfikacja:

- **Producent:** NEKU
- **Długość:** 5 m
- **Złącza:** 2x wtyk RJ45 [8p8c]
- **Klasa ekranowania:** F/UTP
- **Typ ekranu:** ekran ogólny wykonany z folii aluminiowej umieszczonej na ośrodku kabla
- **Kategoria:** 5e
- **Częstotliwość:** 100 MHz
- **Przekrój:** 4 x 2 x 26AWG
- **Żyły:** wielodrutowe tzw. linka
- **Typ połączenia:** prosty 1:1 (według standardu 568B)
- **Powłoka:** polwinil PVC
- **Izolacja żył:** polietylen PE
- **Kolor:** żółty

## Producent - NEKU POLSKA

Marka **NEKU** obejmuje okablowanie strukturalne oraz wszelkie komponenty służące do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych. Jej wieloletnie doświadczenie, duża różnorodność oraz najwyższa jakość oferowanych produktów i urządzeń przekładają się na ciągły rozwój marki bezpośrednio związany z dużym zaufaniem Klientów. Oferta produktów marki **NEKU** to szeroki wybór komponentów o atrakcyjnym zróżnicowaniu cenowym m.in. patchpanele, listwy zasilające, szafy RACK 10" i 19" wraz z osprzętem, patchcordsy, gniazda i keystoney, narzędzia elektroinstalacyjne, testery, osprzęt LSA, kable i przewody oraz wszelkiego rodzaju wtyki i łączniki.

### Specyfikacja

<b>Długość [m]</b>	5
<b>Ekranowanie</b>	tak
<b>Kategoria</b>	5e
<b>Kolor powłoki</b>	żółty
<b>Kształt kabla</b>	okrągły
<b>Marka</b>	NEKU
<b>Rodzaj kabla</b>	F/UTP
<b>Typ połączenia</b>	prosty 1:1