

Link do produktu: <https://vipelektrogadzety.pl/kabel-usb3-przedluzacz-8m-43402-lindy-p-173079.html>



## Kabel USB3 przedłużacz 8M/43402 LINDY

Cena	<b>250,46 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRIMJX</b>
Kod producenta	<b>43402</b>
Kod EAN	<b>4002888434027</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, REACH, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Materiał przewodzący:** Miedź cynowa
- **Materiał płaszczka przewodu:** Polichlorek winylu (PVC)
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał pokrycia styków:** Nikiel
- **Typ przewodu:** Kabel okrągły
- **Średnica przewodu:** 6,5 mm
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Rozmiar przewodu AWG:** 26
- **Diody LED:** Tak
- **Długość kabla:** 8 m
- **Medium transmisyjne:** Skręcona para
- **Typ zasilacza:** DC
- **Waga produktu:** 260 g
- **Wymiary złącza 1 (SxGxW):** 41,1 x 16,5 x 9,5 mm
- **Wymiary złącza 2 (SxGxW):** 67,5 x 22 x 13,5 mm
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F
- **Rodzaj opakowania:** Torebka foliowa
- **Głębokość opakowania:** 255 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
- **Szerokość opakowania:** 236 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, REACH, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Cechy:

- 
- **Materiał przewodzący:** Miedź cynowa
  - **Materiał płaszcz przewodu:** Polichlorek winylu (PVC)
  - **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
  - **Realna szybkość przesyłania danych:** 5000 Mbit/s
  - **Kolor produktu:** Czarny
  - **Materiał pokrycia styków:** Nikiel
  - **Typ przewodu:** Kabel okrągły
  - **Średnica przewodu:** 6,5 mm
  - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
  - **Rozmiar przewodu AWG:** 26
  - **Diody LED:** Tak
  - **Długość kabla:** 8 m
  - **Medium transmisyjne:** Skręcona para

#### **Moc:**

- **Typ zasilacza:** DC

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 260 g
- **Wymiary złącza 1 (SxGxW):** 41,1 x 16,5 x 9,5 mm
- **Wymiary złącza 2 (SxGxW):** 67,5 x 22 x 13,5 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F

#### **Dane opakowania:**

- **Rodzaj opakowania:** Torebka foliowa
- **Głębokość opakowania:** 255 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 300 g
- **Szerokość opakowania:** 236 mm
- **Ilość sztuk:** 1

#### **Zawartość opakowania:**

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

#### **Porty i interfejsy:**

- **Interfejs hosta:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 2
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Interfejsy hub:** USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C