

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przedluzacz-usb3-extension-5m-43401-lindy-p-173055.html>



## Przedłużacz USB3 EXTENSION 5M/43401 LINDY

Cena **174,93 zł**

Dostępność **Dostępny duża ilość**

Numer katalogowy **WLONONWCRIM18**

Kod producenta **43401**

Kod EAN **4002888434010**

### Opis produktu

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

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

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

#### Cechy:

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

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

#### **Dane opakowania:**

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

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