

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kabel-gembird-uae-01-10m-usb-m-usb-f-10m-kolor-czarny-p-228871.html>



Kabel GEMBIRD UAE-01-10M (USB M - USB F; 10m; kolor czarny)

| | |
|------------------|------------------------------|
| Cena | 53,78 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Numer katalogowy | KABGEMUSB0049 |
| Kod producenta | UAE-01-10M |
| Kod EAN | 8716309083690 |
| PKWiU | 27.90.44.0 |

Opis produktu

- **Złącze 1:** Męska
- **Złączka 1:** USB A
- **Długość kabla:** 10 m
- **Rodzaj złącza:** Złącze męskie / złącze żeńskie
- **Złącze 2:** Żeńska
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty
- **Wersja USB:** USB 2.0
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Złączka 2:** USB A
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Waga produktu:** 344 g
- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Wysokość opakowania:** 60 mm
- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierające składniki elektroniczne nie powinny być wyrzucane do zwykłego śmietnika. Zwróć je do punktu zbiórki odpadów elektronicznych., Upewnij się, że kabel jest właściwie podłączony, aby uniknąć ryzyka przegrzania lub uszkodzenia sprzętu., Nie narażaj kabla na działanie ekstremalnych temperatur, płynów lub ostrych przedmiotów, aby zapobiec uszkodzeniom.
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Specyfikacja:

Cechy:

- **Złącze 1:** Męska
- **Złączka 1:** USB A
- **Długość kabla:** 10 m
- **Rodzaj złącza:** Złącze męskie / złącze żeńskie
- **Złącze 2:** Żeńska
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty
- **Wersja USB:** USB 2.0
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Złączka 2:** USB A
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 344 g

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Szerokość opakowania:** 150 mm
- **Wysokość opakowania:** 60 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierające składniki elektroniczne nie powinny być wyrzucane do zwykłego śmietnika. Zwróć je do punktu zbiórki odpadów elektronicznych., Upewnij się, że kabel jest właściwie podłączony, aby uniknąć ryzyka przegrzania lub uszkodzenia sprzętu., Nie narażaj kabla na działanie ekstremalnych temperatur, płynów lub ostrych przedmiotów, aby zapobiec uszkodzeniom.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS