

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kabel-gembird-seria-premium-ccbp-hdmi-2m-hdmi-m-hdmi-m-2m-kolor-czarny-p-172844.html>



## Kabel GEMBIRD Seria premium CCBP-HDMI-2M (HDMI M - HDMI M; 2m; kolor czarny)

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>38,50 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KBAGEMHDM0009</b> |
| Kod producenta   | <b>CCBP-HDMI-2M</b>  |
| Kod EAN          | <b>8716309107679</b> |
| PKWiU            | <b>27.90.44.0</b>    |

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Materiał pokrycia styków:** Złoto
- **Długość kabla:** 2 m
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Złącza 2:** HDMI Typu A (Standard)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty
- **Złącza 1:** HDMI Typu A (Standard)
- **Ilość sztuk:** 1
- **Złącze 1:** Męska
- **Złącze 2:** Męska
- **Rozmiar przewodu AWG:** 30
- **Audio Return Channel (ARC):** Tak
- **Kanał Ethernet HDMI:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu kabla z wodą lub wilgocią., Przechowuj kabel z dala od źródeł ciepła., Unikaj ostrego zginania kabla, aby nie uszkodzić przewodów wewnętrznych.

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

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

#### Cechy:

- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Materiał pokrycia styków:** Złoto
- **Długość kabla:** 2 m
- **Szybkość przesyłania danych:** 18 Gbit/s
- **Złącza 2:** HDMI Typu A (Standard)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty

- 
- **Złącze 1:** HDMI Typu A (Standard)
  - **Ilość sztuk:** 1
  - **Złącze 1:** Męska
  - **Złącze 2:** Męska
  - **Rozmiar przewodu AWG:** 30
  - **Audio Return Channel (ARC):** Tak
  - **Kanał Ethernet HDMI:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu kabla z wodą lub wilgocią., Przechowuj kabel z dala od źródeł ciepła., Unikaj ostrego zginania kabla, aby nie uszkodzić przewodów wewnętrznych.