

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cb-al01-black-oem-nylonowy-kabel-usb-lightning-2m-wtyki-90-stopni-certyfikat-mfi-p-256132.html>



CB-AL01 Black OEM nylonowy kabel USB - Lightning | 2m | wtyki 90 stopni | certyfikat MFi

| | |
|---|---|
| Cena brutto | 26,99 zł |
| Cena netto | 21,94 zł |
| Numer katalogowy | AKAUKKUACBAL01B |
| Kod producenta | CB-AL01 Black OEM |
| Kod EAN | 5902666661906 |
| Rodzaj kabla | Kabel |
| Długość przewodu | 2 |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy) | USB 1.1 |
| Akcesoria w zestawie | 1 szt. AUKEY CB-AL01 Black OEM kabel Lightning - USB A (kabel w foliowym woreczku bez tekturowego opakowania) 1 szt. Rzep/opaska kablowa |
| Złącza #2 | USB Typ A Męska |
| Złącza #1 | USB Typ A Męska |
| Zastosowanie kabla/adaptora | Komputerowy |

Opis produktu

AUKEY CB-AL01 Black OEM nylonowy kątowny 90° ultraszybki kabel Quick Charge USB - Lightning Apple 2m

- Postaw na jakość!
- Kable AUKEY charakteryzują się wysoką jakością, niepowtarzalnym wzornictwem i dbałością o każdy szczegół. Dokładamy wszelkich starań aby nasze kable spełniały najwyższe standardy, stosujemy najnowsze technologie i materiały, które powodują, że są niezwykle trwałe, funkcjonalne i stanowią znakomite uzupełnienie urządzeń klasy premium.
- Kolor: czarny (black)
- Wtyki 90° wtyk USB i Lightning ustawione pod kątem 90 stopni ułatwiające trzymanie urządzenia w poziomie idealne dla graczy!
- Materiał: Nylonowa plecionka wykonana z ekologicznych materiałów premium. Bardzo super wytrzymała i zapobiegająca plątaniu się.
- Synchronizacja i ładowanie kabel pozwala na szybkie ładowanie i synchronizację danych między komputerem/ładowarką a urządzeniami Apple
- Certyfikat MFi Apple zweryfikowany numer seryjny i chip autoryzacji wydany przez firmę Apple pozwalają na bezproblemową komunikację z dowolnym urządzeniem, które zostało wyposażone w wejście Lightning
- Kable spełniają wymagania Qualcomm Quick Charge 1.0, 2.0, 3.0 oraz AiPower
- Konektory złącza kabla zostały wykonane z materiałów wysokiej jakości, co gwarantuje trwałość użytkowania
- Wzmocniona żywotność > 4000 cykli



PS COMPUTER Sp. z o.o.
