

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cb-ncc1-nylonowy-kabel-usb-c-usb-c-1m-3a-60w-pd-20v-p-297492.html>



CB-NCC1 nylonowy kabel USB C - USB C | 1m | 3A | 60W PD | 20V

Cena brutto	23,99 zł
Cena netto	19,50 zł
Numer katalogowy	AKAUKKUCBNCC1BL
Kod producenta	CB-NCC1
Kod EAN	689323785360
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	USB 1.1
Pozostałe parametry	Moc: 60W Natężenie: 3A Materiał: bardzo wytrzymała plecionka nylonowa Ultraszybkie kable do synchronizacji i ładowania (3A) Kable spełniają wymagania Qualcomm Quick Charge 1.0, 2.0, 3.0, 4.0, AiPower, Power Delivery, SuperCharge, Adaptive Fast Chargin
Złącza #2	USB Typ C Męska
Złącza #1	USB Typ C Męska
Zastosowanie kabla/adaptora	Komputerowy
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	1
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

AUKEY CB-NCC1 nylonowy ultraszybki kabel Quick Charge Power Delivery USB-C USB-C 1m

+ nylonowy opłot

+ bardzo szybkie ładowanie i transfer (**60W | 3A | 20V**)

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.

Jakość, trwałość i ponadczasowy design

Kable do ładowania i transmisji danych Aukey udowadniają swoją jakość począwszy od ekskluzywnego opakowania poprzez parametry i jakość wykonania. Cechuje je trwałość > 4000 cykli, oraz w zależności od modelu są wzmacniane poprzez zastosowanie nylonowego opłotu, kevlaru, silikonu oraz wysokiej jakości połączonych końcówek, co przekłada się na długą żywotność i bezpieczeństwo użytkowania. Wielowarstwowe ekranowanie pozwala zachować najwyższe parametry transmisji, która przebiega bez najmniejszych zakłóceń.



Zapomnij o poodginanych i poplątanych kablach!

Chyba nikt nie lubi plączących się kabli Aukey stawia na estetykę oraz wygodę użytkowników i prezentuje światu kabel o unikalnej konstrukcji. Guma została zastąpiona nylonowym oplotem kabel nie plącze się i wspaniale się prezentuje. Przewody kabla zostały wykonane z wysokogatunkowego materiału i dodatkowo zabezpieczone siatką i powłoką aluminiową. To niezwykle trwały kabel, który będzie służył przez długie lata!