

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-zasilajacy-cee-7-7-iec-320-c19-16a-vde-1-8m-czarny-p-4585.html>

## Kabel zasilający CEE 7/7 - IEC 320 C19 16A VDE 1.8M czarny



Cena brutto	<b>21,99 zł</b>
Cena netto	<b>17,88 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AKLAGKZ00000010</b>
Kod producenta	<b>CA-C19C-10CC-0018-BK</b>
Kod EAN	<b>5901969409796</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Złącza #2	<b>Wtyczka zasilania typ C/F (Schuko)</b>
Złącza #1	<b>IEC C19</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Zasilający</b>
Rodzaj kabla	<b>Kabel</b>
Długość przewodu	<b>1.8</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### **Kabel zasilający serwerowy 1.8m marki Lanberg z CEE 7/7 na IEC C320 C19 pozwala na dostarczenie pewnego, nieprzerwanego zasilania do 16A.**

Kabel cechuje się wysoką wydajnością oraz niezawodnością podczas pracy. Produkt został przystosowany do pracy z serwerami oraz z wszelkim sprzętem dedykowanym do zastosowania w serwerowniach, np. UPS'y. Dzięki wysokiej jakości wykonania, co potwierdza otrzymany certyfikat VDE, kabel może być używany przez domowników jak i wymagających użytkowników ceniących jakość oraz bezpieczeństwo.

#### **Specyfikacja:**

- Spełnione normy VDE
- Długość: 1,8 m
- Wtyk: IEC320 C19
- Grubość żyły: 1.5mm, (+/- 3%)
- Wytrzymałość do 16A