

Karta produktu:

## Kabel zasilający do komputera z wtyczką IEC320 C13 2,5A czarny 1,8m LANBERG

LANBERG



Producent:	LANBERG
Symbol:	63.0271
Kod producenta:	CA-C13C-10CC-0018-BK
Kod EAN:	5901969409727

### Opis produktu

#### Kabel zasilający C13 komputer monitor 1.8 m Lanberg

Kabel wykorzystywany do zasilania komputerów osobistych oraz peryferiów (np. **monitorów, skanerów, drukarek**) a także sprzętu RTV-SAT (np. **telewizorów, projektorów**).

Produkt marki **Lanberg** z CEE 7/7 na IEC 320 C13 pozwala na dostarczenie pewnego, **nieprzerwanego zasilania**. Kabel cechuje się wysoką **wydajnością** oraz **niezawodnością** podczas pracy.



#### Dane techniczne:

- Producent: **Lanberg**
- Kod producenta: **Z24255**
- Typ wtyczki 1: **Schuko**
- Typ wtyczki 2: **IEC320 C13,**
- Grubość żyły: **0.5mm (+/- 7%)**
- Długość: **1.8m**
- Wytrzymałość **2,5A**
- Zastosowanie: **Do użytku w sprzętach domowych o maksymalnym natężeniu 2,5A**
- Oplot przewodu: **Oplot plastikowy**
- Kolor: **Czarny**
- Chipset: **Nie**



- Waga brutto: **175g**
- Wtyczka kątowna: **Tak**
- Certyfikat VDE: **Nie**

## O producencie

**Lanberg** to odpowiedzialny i doświadczony producent rozwiązań profesjonalnych z segmentu sieciowego. Jest to międzynarodowa marka, która stawia na jakość i elastyczność w tworzeniu swoich rozwiązań. Produkty, które wprowadzane są na rynek zawsze odpowiadają na realne potrzeby rynku rozwiązań profesjonalnych.

