

Karta produktu:

Listwa zasilająca RACK 10" 1U 3 gniazda z wtykiem C14 2m LANBERG

LANBERG



Producent:	LANBERG
Symbol:	22.5019
Kod producenta:	PDU-03E-0200-IEC-BK
Kod EAN:	5901969416787

Opis produktu

Listwa zasilająca specjalnie zaprojektowana do użycia w szafach teleinformatycznych standardu 10". Listwa wykonana bardzo solidnie z wykorzystaniem najwyższej jakości materiałów.

Charakterystyka:

- Liczba gniazd: **3**
- Typ gniazda: **Typ E**
- Wysokość: **1U**,
- Zakres napięcia: **220V ~ 250V**,
- Zakres częstotliwości: **50Hz / 60Hz**,
- Maksymalna moc pracy listwy: **2500W**,
- Bezpiecznik: **automatyczny. Uaktywniony jeśli świeci się zielony LED**,
- Max. natężenie ochrony przeciwprzepięciowej: **3000A ~ 5000A**,
- Materiał wykonania listwy: **aluminium**,
- Typ wtyczki kabla wejściowego: **IEC C14, 10A**,
- Rodzaj i typ pinów kabla wejściowego: **pełne, mosiądz**,
- Typ i ilość gniazd wyjściowych: **francuskie x3 (NF C 61-314)**,
- Rodzaj i typ pinów gniazd wyjściowych: **pełne, mosiądz**,
- Długość kabla: **2m**
- Rodzaj kabla: 3x1,5mm. Zgodny z VDE,
- Odkręcane uszy montażowe (możliwość ich odwrócenia),
- Kolor: **czarny**
- Waga: **0,8 kg**
- **Listwa przeznaczona jest do montażu w systemie 10"**

Specyfikacja

Długość kabla [m]	2
Gniazda	z uziemieniem (2P+Z)

Liczba gniazd	3
Maks. obciążenie [W]	2500
Marka	LANBERG
Szerokość RACK [cale]	10
Wtyk przewodu	UPS-owy IEC320 C14
Wyłącznik	nie
Wysokość RACK [U]	1