

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/listwa-zasilajaca-lanberg-do-rack-1u-10a-pdu-4x-pl-4x-iec-c13-2m-czarna-p-249438.html>

## Listwa zasilająca Lanberg do RACK 1U 10A PDU 4x PL + 4x IEC C13 2m czarna



Cena	<b>78,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-LZL1LZ820010</b>
Kod producenta	<b>PDU-04E04I-0200-IEC-BK</b>
Kod EAN	<b>5901969414448</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Liczba gniazd wyjściowych AC:** 8
- **Długość kabla (m):** 2.00
- **Prąd znamionowy [A]:** 10.0
- **Bezpieczniki:** Automatyczny
- **Czas pracy:** Nie
- **Kolor kabla:** Czarny
- **Kolor obudowy:** Czarny (Black)
- **Zawiera baterię / akumulator:** Nie
- **Informacje dodatkowe:** Listwa dystrybucji zasilania (PDU) Lanberg to rozwiązanie dedykowane do zastosowań profesjonalnych w zakresie listew zasilających. Jej konstrukcja, została przygotowana wyłącznie do poziomego montażu doczołowego, w wszelkich rodzajach szaf serwerowych 19". Listwa dostarcza płynne,, niezawodne zasilanie do podpiętych do niej urządzeń zapewniając dodatkowy, poziom ochrony. Jest ona wyposażona w 1 fazowe wejście zasilania oraz, w szereg dodatkowych zabezpieczeń, takich jak zastosowanie ochrony, przeciwprzeciążeniowej, przesłony torów prądowych, mających na celu ochronę, użytkownika oraz wprowadzono bezpiecznik automatyczny, co ułatwia, ewentualne serwisowanie oraz jego wymianę., Listwa cechuje się dodatkową warstwą ochrony poprzez zastosowanie, nadmiarowej średnicy kabla co gwarantuje pełną, nieprzerwaną pracę, urządzenia podczas pracy na pełnym obciążeniu. Dzięki temu z powodzeniem, może być wykorzystywana w profesjonalnym środowisku serwerowym., Specyfikacja:, - 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 pracy przełącznika: 10A,, - Max. natężenie ochrony przeciwprzeciążeniowej: 3000A ~ 5000A,, - Materiał wykonania listwy: niepalny plastik,, - Typ kabla wejściowego: IEC C14, 10A,, - Rodzaj i typ pinów kabla wejściowego: pełne, mosiądz,, - Typ i ilość gniazd wyjściowych: francuskie x4, IEC C13 x4,, - Rodzaj i typ pinów gniazd wyjściowych: pełne, mosiądz (gniazda francuskie, brąz (gniazda IEC)), - Długość i rodzaj kabla: 2m, 3 żyłowy, 1.5mm średnicy. Zgodny z VDE,, - Kolor: czarny.