

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-pdu-09e-0300-bk-lanberg-listwa-zasilajaca-rack-pdu-1u-16a-9x-uni-schuko-3m-czarna-p-243701.html>

LANBERG PDU-09E-0300-BK Lanberg listwa zasilająca Rack PDU 1U 16A, 9x uni-schuko, 3m, czarna



Cena brutto	89,84 zł
Cena netto	73,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3768364
Kod producenta	PDU-09E-0300-BK
Kod EAN	5901969421620

Opis produktu

Opis

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 dodatkowe zabezpieczenie - przesłonę torów prądowych mającą na celu ochronę użytkownika.

Listwa cechuje się dodatkową warstwą ochrony poprzez zastosowanie nadmiarowego przekroju kabla co gwarantuje pełną, nieprzerwaną pracę urządzenia podczas pracy na pełnym obciążeniu. Dzięki temu z powodzeniem może być wykorzystywana w profesjonalnym środowisku serwerowym.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Zabezpieczenie nadprądowe / przeciwprzeciążeniowe: wbudowane w przełącznik
- Materiał wykonania listwy - aluminium anodowane

Produkt:

Nazwa:

LANBERG PDU-09E-0300-BK Lanberg listwa zasilająca Rack PDU 1U 16A, 9x uni-schuko, 3m, czarna

Opis:

Lanberg PDU-09E-0300-BK - Jednostka dystrybucji zasilania (montowany w stojaku) - AC 220-250 V - 4000 wat - złącza wyjściowe: 9 (7 x NF C61-314) - 1U - 19" - 3 m przewód - czarny

EAN:

5901969421620

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Jednostka dystrybucji zasilania - montowany w stojaku

Wysokość (jednostek w stojaku):

1U

Rozmiar stojaka:

19"

Długość sznura:

3 m

Kolor:

Czarny

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

AC 220-250 V

Częstotliwość wyjściowa:

50/60 Hz

Wymagana częstotliwość:

50/60 Hz

Złącza wejściowe:

1

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

9 x NF C61-314

Napięcie wyjściowe:

AC 220-250 V 50/60 Hz

Maksymalne natężenie prądu:

16 A

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Zasilanie:	4000 wat
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel zasilający - zintegrowany - 3 m
Charakterystyka:	Ochrona nadprądowa, ochrona przed przeciążeniem
Zgodność z normami:	VDE
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0 - 90%
Wymiary i waga	
Szerokość:	48.26 cm
Głębokość:	4.5 cm
Wysokość:	4.445 cm
Waga:	1 kg

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.