

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-pdu-07f-0200-iec-bk-lanberg-listwa-zasilajaca-rack-pdu-1u-10a-7x-schuco-2m-czarna-p-203859.html>

LANBERG PDU-07F-0200-IEC-BK Lanberg listwa zasilająca Rack PDU 1U 10A, 7x schuco, 2m, czarna



Cena brutto	78,79 zł
Cena netto	64,06 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3635339
Kod producenta	PDU-07F-0200-IEC-BK
Kod EAN	5901969414486

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 10". 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, przestony 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 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

- Bezpiecznik - automatyczny, uaktywniony jeśli świeci się zielony LED
- Materiał wykonania listwy - aluminium
- Rodzaj i typ pinów kabla wejściowego - pełne, mosiądz
- Rodzaj i typ pinów gniazd wyjściowych - pełne, mosiądz

Produkt:

Nazwa:

LANBERG PDU-07F-0200-IEC-BK Lanberg listwa zasilająca Rack PDU 1U 10A, 7x schuco, 2m, czarna

Opis:

Lanberg PDU-07F-0200-IEC-BK - Jednostka dystrybucji zasilania (montowany w stojaku) - AC 220-250 V - 2500 wat - 1 faza - wejście: IEC 60320 C14 10 A - złącza wyjściowe: 7 (7 x Typ F) - 1U - 19" - 2 m przewód - czarny

EAN:

5901969414486

Gwarancja producenta:

24 miesiące

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Jednostka dystrybucji zasilania - montowany w stojaku

Wysokość (jednostek w stojaku):

1U

Rozmiar stojaka:

19"

Długość sznura:

2 m

Kolor:

Czarny

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

AC 220-250 V

Częstotliwość wyjściowa:

50/60 Hz

Instalacja wejściowa:

1 faza

Wymagana częstotliwość:

50/60 Hz

Złącza wejściowe:

1 x zasilanie IEC 60320 C14 10 A

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	7 x zasilanie Typ F
Napięcie wyjściowe:	AC 220-250 V 50/60 Hz
Maksymalne natężenie prądu:	10 A
Zasilanie:	2500 wat
Eliminowanie zakłóceń:	Tak
Maks natężenie w pikie:	5000 A
Zabezpieczenie obwodu:	Odcięcie obwodu
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel zasilający - zintegrowany - 2 m
Charakterystyka:	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:	43.1 cm
Głębokość:	4.5 cm
Wysokość:	4.445 cm
Waga:	770 g

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