

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/listwa-zasilajaca-do-rack-19cali-4x230v-4xiec-c13-p-20826.html>

Listwa zasilająca do Rack 19cali 4x230V 4xIEC C13



| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 89,05 zł |
| Cena netto | 72,40 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 22889 |

Opis produktu

Listwa dystrybucji zasilania (PDU) 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 przeciwprzebieżeniowej, 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: 4000W,
- Bezpiecznik: automatyczny. Uaktywniony jeśli świeci się zielony LED,
- Max. natężenie pracy przełącznika: 16A,
- Max. natężenie ochrony przeciwprzebieżeniowej: 3000A ~ 5000A,
- Materiał wykonania listwy: aluminium,
- Typ wtyczki kabla wejściowego: uni-schuko (DIN 49441), 16A,
- Rodzaj i typ pinów kabla wejściowego: pełne, mosiądz,
- Typ i ilość gniazd wyjściowych: francuskie x4 (NF C 61-314), 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.

| | |
|---------------|------------------|
| Typ gniazda | IEC C13 Typ E |
| Liczba gniazd | 4 |
| | |

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Rodzaj wyku | Uni-schuko |
| Nat?enie pr?da | 16 A |
| D?ugo?? przewodu | 200 cm |
| Rozmiar | 19" |
| Rodzaj bezpiecznika | Automatyczny |
| Liczba bezpiecznik?w | 1 |
| Moc | 4000 W |
| Zabezpieczenia | Przeciwpromieniowe Wy?kznik |
| Ubezpieczenie | Nie |
| Kolor | Czarny |
| Przeznaczenie | Szafy rack |
| Wysoko?? teleinformatyczna | 1 U |
| D?ugo?? | 45 mm |
| Szeroko?? | 431 mm |
| Wysoko?? | 44.45 mm |
| Waga | 0.79 kg |
| | |



| | |
|----------------------|---|
| Wymagana liczba 7rab | 4 |
|----------------------|---|