

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/podstawowa-listwa-pdu-0u-pe0116sg-p-1097.html>

Podstawowa listwa PDU 0U PE0116SG



| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 448,53 zł |
| Cena netto | 364,65 zł |
| Dostępność | Oczekujemy |
| Numer katalogowy | ATE_PE0116SG-AT-G |
| Kod producenta | PE0116SG-AT-G |
| Kod EAN | 4719264649110 |
| Producent | Aten |

Opis produktu

Rodzina ATEN Basic PDU została rozszerzona o elementy 0U zawierające 16 gniazd i dostępne w konfiguracjach gniazd IEC lub NEMA. Kompaktowa aluminiowa obudowa zapewnia elegancki, ale solidny wygląd, jednocześnie minimalizując przestrzeń montażową, co zwiększa wydajność miejsca pracy. Dzięki wbudowanemu modułowi ochrony przeciwprzebieciowej urządzenia IT podłączone do PDU są dobrze chronione przed nagłymi przepięciami; plus, czas przestoju sprzętu jest skrócony dzięki konstrukcji zabezpieczenia nadprądowego.

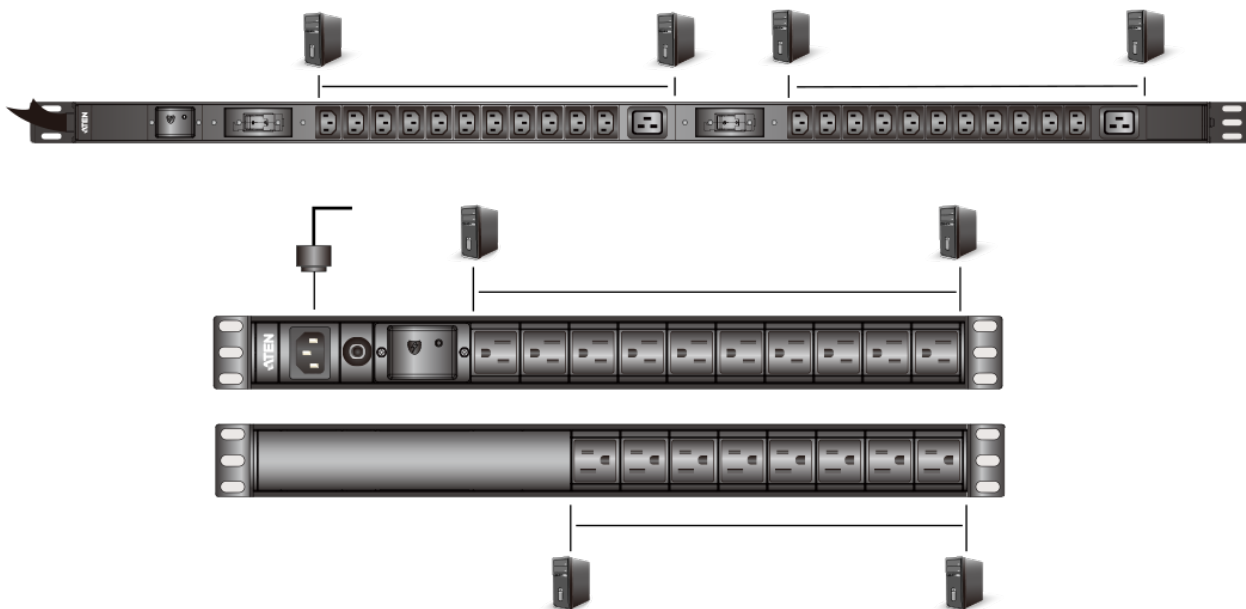
Podstawowe PDU są dostosowane do potrzeb osób, które potrzebują przemysłowej, łatwej do wdrożenia jednostki dystrybucji zasilania w centrach danych, serwerowniach i węzłach dystrybucji okablowania sieciowego.

Specyfikacja techniczna

| Model | PE0116SA | PE0116SG |
|-------------------------------------|--|---|
| Elektryczne | | |
| Nominalne napięcie wejściowe | 100-120 VAC | 100-240 VAC |
| Maksymalny prąd wejściowy | 15A (Max) (UL de-rated 12A Max) | 10A (Max) |
| Częstotliwość wejściowa | 50-60 Hz | 50-60 Hz |
| Połączenie wejściowe | NEMA 5-15P | For G Plug IEC-320 C14 For Plug Chinese 10A |
| Moc wejściowa | 1800VA(Max);1440VA(UL de-rated) | 2400VA(Max) |
| Typ gniazda | NEMA 5-15P | IEC-320 C14 |
| Maksymalny prąd wyjściowy (gniazdo) | 15A (Max) (UL de-rated 12A Max) | 10A (Max) |
| Maksymalny prąd wyjściowy (sekcja) | 15A (Max) (UL de-rated 12A Max) | 10A (Max) |
| Maksymalny prąd wyjściowy (ogółem) | 15A (Max) (UL de-rated 12A Max) | 10A (Max) |
| OPD(Overcurrent Protection Device) | YES | YES |
| Właściwości fizyczne | | |
| Wymiary(D x S x W) | 71.56 x 4.44 x 6.00 cm (28.17 x 1.75 x 2.36 in.) | 71.56 x 4.44 x 6.00 cm (28.17 x 1.75 x 2.36 in.) |
| Masa | 1.10 kg (2.42 lb) | 1.10 kg (2.42 lb) |
| Długość przewodu zasilającego | 10ft(14#) | 10ft(3x1.5mm2) |
| Środowiskowe | | |
| Temperatura (praca/przechowywanie) | 0 - 40°C / -20 - 60°C | 0 - 40°C / -20 - 60°C |
| Wysokość nad poziomem morza | 3000m | 3000m |
| Zgodność | | |
| Weryfikacja EMC | FCC Class A | CE Class A |
| Weryfikacja bezpieczeństwa | By Request | CELVD |
| Uwaga | Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci | |

długość/szerokość/wysokość.

Schemat połączeń



Note: (1) As there are many Basic PDUs, PE0324S (top) and PE0118S (bottom) are the respective 0U and 1U examples used here.

Zawartość opakowania

- 1 x Listwa PDU
- 1 x Przewód zasilający
- 1 x Zestaw montażowy w kształcie litery L.
- 1 x Instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

2X-EA10