

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/podstawowa-listwa-pdu-1u-pe0110sg-p-1089.html>

Podstawowa listwa PDU 1U PE0110SG



Cena brutto	310,28 zł
Cena netto	252,27 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_PE0110SG-AT-G
Kod producenta	PE0110SG-AT-G
Kod EAN	4719264648366
Producent	Aten

Opis produktu

Listwa Aten PE0110SG to listwa posiadająca 10 wyjść i przeznaczona do montażu w rack w wysokości 1U. Oferuje gniazda wyjściowe IEC lub NEMA. Dystrybuuje ona niefiltrowane zasilanie do 10 gniazd z jednej wtyczki zasilającej. Zintegrowane zabezpieczenie przeciwprzepięciowe zawiera wskaźnik LED, który informuje o stanie urządzenia.

Aluminiowa obudowa pomaga przedłużyć żywotność urządzenia a dzięki wytrzymałej konstrukcji wykonanej z odpornego na uderzenia materiału zapewnia maksymalną trwałość. Podstawowe PDU 1U można łatwo zamontować na ścianie, meblach drewnianych lub stole roboczym.

Specyfikacja techniczna

	PE0110SA	PE0110SG
Model	PE0110SA	PE0110SG
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 I Plug Chinese 10A
Moc wejściowa	1800VA(Max);1440VA(UL de-rated)	2400VA(Max)
Typ gniazda	(10) NEMA 5-15R	(10) IEC-320 C13
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)	48.20 x 4.44 x 4.50 cm (18.98 x 1.75 x 1.77 in.)	48.20 x 4.44 x 4.50 cm (18.98 x 1.75 x 1.77 in.)
Masa	0.66 kg (1.45 lb)	0.66 kg (1.45 lb)
Długość przewodu zasilającego	10ft(14#)	10ft(3×1.5mm2)
Środowiskowe		
Temperatura (praca/przechowywanie)	0 - 40°C / -20 - 60°C *When the environmental temperature comes close 40 degrees, it is recommended to lower the load to 60% to comply to the safety regulations.	0 - 40°C / -20 - 60°C *When the environmental temperature comes close 40 degrees, it is recommended to lower the load to 60% to comply to the safety regulations.
Wysokość nad poziomem morza	3000m	3000m
Zgodność		
Weryfikacja EMC	FCC Class A	-

Weryfikacja bezpieczeństwa
Uwaga

By Request LVD
Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1 x Listwa PDU
- 1 x Przewód zasilający
- 1 x Instrukcja użytkownika