

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/listwa-pdu-g4-sw-0u-309-32a-1p-12xc13-12xc39-evswf132a-p-365489.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Listwa PDU G4 SW 0U 309 32A 1P 12xC13,12xC39 EVSWF132A

Cena brutto	<b>5 461,99 zł</b>
Cena netto	<b>4 440,64 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUEATTPEVSWF132</b>
Kod producenta	<b>EVSWF132A</b>
Kod EAN	<b>3553340697180</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Wymiary	<b>Długość/głębokość produktu: 1730 mm Wysokość produktu: 53 mm Szerokość produktu: 52 mm</b>
Waga	<b>4.5</b>
Pozostałe porty we/wy	<b>2 x RJ-45</b>
Wtyczka	<b>IEC 309 (32A)</b>
Liczba gniazd typu C13	<b>12</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Liczba gniazd typu C39	<b>12</b>
Długość przewodu	<b>3</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Akcesoria do montażu w szafie rack Przewodnik szybkiego uruchomienia Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa</b>
Montaż (listwy)	<b>Rack</b>
Włącznik	<b>Nie</b>
Wymiary rack	<b>0U</b>
Maksymalna moc	<b>7.4</b>

### Opis produktu

- Zdalne zarządzanie
- Uniwersalne gniazdo C39 obsługujące wtyczki C14 lub C20
- Gniazda z systemem przytrzymującym zarówno wtyczki standardowych kabli zasilających, jak i tych z systemem P-Lock
- Standardy cyberbezpieczeństwa UL 2900-1 i IEC 62443-4-2
- Sieciowy moduł sterujący Hot-Swap (wymienialny na gorąco)
- Kaskadowanie sieciowe, połączenie do 32 PDU w pętli
- Współdzielenie zasilania między dwoma modułami sterującymi PDU zapewnia stały dostęp do danych i czujników PDU
- Dokładność rozliczeniowa IEC Class 1 +/- 1%
- Gigabitowa karta sieciowa z portami 2 x Gb
- Obsługa protokołów RestAPI, Modbus TCP, SNMP, LDAP, HTTPS



- 
- Zarządzanie gniazdami: zdalne wł./wył., restart i sekwencyjne uruchamianie
  - Opcjonalny czujnik temperatury/wilgotności