

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/apc-ap9568-apc-rack-19-basic-pdu-zerou-10a230v-15-gniazd-c13-p-228971.html>

## APC AP9568 APC rack 19 Basic PDU, ZeroU, 10A/230V, 15 gniazd C13



Cena brutto	<b>1 539,19 zł</b>
Cena netto	<b>1 251,37 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1135696</b>
Kod producenta	<b>AP9568</b>
Kod EAN	<b>731304207054</b>

### Opis produktu

#### Opis

Oferowane przez firmę APC podstawowe listwy zasilające do montażu w szafie zapewniają niezawodną dystrybucję zasilania z jednego wejścia przez wiele gniazd wyjściowych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Możliwość montażu bez użycia narzędzi**

Urządzenia nie wymagają dodatkowych narzędzi przy montowaniu do szafy NetShelter VX firmy APC, co umożliwia użytkownikowi szybki i łatwy montaż z tyłu szafy.

- **Możliwość montażu w pionie**

Łatwy, pionowy montaż w szafie lub obudowie, nie zajmuje cennego miejsca U, co umożliwia umieszczenie większej ilości sprzętu w szafie. Jednostki montowane pionowo pasują do obudów NetShelter VX.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Długość sznura:

Kolor:

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

Zakres napięcia wejściowego:

Częstotliwość wyjściowa:

Wymagana częstotliwość:

Złącza wejściowe:

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

Napięcie wyjściowe:

Maksymalne natężenie prądu:

Zasilanie:

Różne

Dołączone przewody:

Zestaw do montowania w stojaku:

Zgodność z normami:

APC AP9568 APC rack 19 Basic PDU, ZeroU, 10A/230V, 15 gniazd C13

APC Basic Rack-Mount PDU - Linka dystrybucji zasilania (montowany w stojaku) - AC 208/230 V - 2.3 kW - wejście: IEC 60320 C14 - złącza wyjściowe: 15 (power IEC 60320 C13) - 1.98 m przewód - czarny - dla P/N: SMTL750RM2UC, SMX1000C, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX750C, SMX750CNC

0731304207054

24 miesiące w serwisie

Linka dystrybucji zasilania - montowany w stojaku

1.98 m

Czarny

AC 208/230 V

AC 200 - 240 V

50/60 Hz

50/60 Hz

1 x zasilanie IEC 60320 C14

15 x power IEC 60320 C13

AC 208/230 V 50/60 Hz

10 A

2.3 kW

Kabel zasilający - zewnętrzna - 1.98 m

Dołączony

UL, cUL, VDE

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

Maksymalna temperatura pracy:

Min. temperatura przechowywania:

Maks. temperatura przechowywania:

Dopuszczalna wilgotność:

Zakres wilgotności pamięci:

Wymiary i waga

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Waga:

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

Gwarancja ograniczona - części i robocizna - 2 lata

Gwarancja ograniczona - wymiana - 2 lata

0 °C

45 °C

-25 °C

65 °C

5 - 95%

5 - 95%

4.5 cm

4.5 cm

61 cm

2 kg

P/N: AR2487G, AR3100W, AR3103SP, AR3105SP, AR3105W, AR3106SP, AR3107SP, AR3140G, AR3140W, AR3150SP, AR3150W, AR3155SP, AR3155W, AR3157SP, AR3300SP, AR3300W, AR3305SP, AR3305W, AR3307SP, AR3340G, AR3340W, AR3350SP, AR3350W, AR3355SP, AR3355W, AR3357SP, AR3357X674, AR4018IX429, AR4018SP, AR4018SPX429, AR4018SPX431, AR4018SPX432, AR4018X429, AR4024IX431, AR4024SP, AR4024SPX429, AR4024SPX431, AR4024SPX432, AR4038IX432, NBPD0160A, NBWL0355A, NBWL0356A, SCL500RMI1UC, SCL500RMI1UNC, SMC1000-BR, SMC1000I-2UC, SMC1000I-BR, SMC1000IC, SMC1500I2U-BR, SMC1500-BR, SMC1500I2U-BR, SMC1500I-2UC, SMC1500I-BR, SMC1500IC, SMC2000I, SMC3000I, SMT1000I-6W, SMT1000I-AR, SMT1000IC, SMT1000R2I-AR, SMT1000RMI2UC, SMT1500I-AR, SMT1500IC, SMT1500R2I-6W, SMT1500R2I-AR, SMT1500RMI2UC, SMT1500RMI2UNC, SMT2200I-AR, SMT2200IC, SMT2200R2I-AR, SMT2200RM2UC, SMT2200RMI2UC, SMT2200RMI2UNC, SMT3000I2U-BR, SMT3000I-AR, SMT3000IC, SMT3000R2I-6W, SMT3000R2I-AR, SMT3000RM2UC, SMT3000RMI2UC, SMT3000RMI2UNC, SMT750IC, SMT750RMI2UC, SMT750RMI2UNC, SMTL750RMI2UC, SMX1000C, SMX1000US, SMX1500RM2UC, SMX1500RM2UCNC, SMX1500RMNCUS, SMX1500RMUS, SMX2000LVNCUS, SMX2000LVUS, SMX2200HVNC, SMX2200R2HVNC, SMX2200RMLVUS, SMX3000HV-BR, SMX3000HVTUS, SMX3000LV2U-BR, SMX3000LVNCUS, SMX3000LVUS, SMX3000RMLVUS, SMX3KRMLVNCUS, SMX750C, SMX750CNC, SMX750INC, SMX750US, SPD10KCBL, SPD20KCBL, SRC2000XLI-CC, SRC3KUXI, SRT1000RMXLA, SRT1000RMXLA-NC, SRT1000RMXLI, SRT1000RMXLI-NC, SRT10KRMXLT-IEC, SRT10KXLT-IEC, SRT10RMXLI806, SRT1500RMXLA, SRT1500RMXLA-NC, SRT1500RMXLI, SRT1500XLI, SRT2200RMXLI, SRT2200RMXLI-NC, SRT2200XLI, SRT2200XLI-KR, SRT3000RMXLI, SRT3000RMXLI-NC, SRT3000RMXLW-IEC, SRT3000XLI, SRT3000XLW-IEC, SRT5KRMXLI-6W, SRT5KRMXLIM, SRT5KRMXLT-IEC, SRT5KRMXLTUS, SRT5KRMXLW-TW, SRT6KRMXLI-6W, SRT6KRMXLIM, SRT6KRMXLT-IEC, SRT6KXLT-IEC, SRT8KRMXLT-IEC, SRT8KXLT-IEC, SUA1000ICH-45, SUA1500I-IN, SUA2200ICH-45, SUA3000I-IN, SURT1000RMXLI-NC, SURT1000XLI-NC, SYAF16KRMICH

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