



PDU BASIC 1U 16A 208/230V C13 AP9565

Indeks: 154131 Producent: APC Kod producenta: AP9565

Cena: **1,322.39 zł**

Opis

PDU BASIC 1U 16A 208/230V C13 AP9565

Producent: APC

Właściwości

- Opis Podstawowe urządzenie Rack PDU Rack PDU, Basic, 1U, 16A, 208/230V, (12)C13APC Basic Rack PDU, na wejściu: 200V, 208V, 230V, Typ gniazda wejściowego: IEC-320 C20, Długość przewodu zasilania:8.2 stopy (ft.) (2.5 metry), na wyjściu: 208V, 230V, Gniazda wyjściowe: IEC 320 C13
- Kolor (wyliczeniowy) Czarny
- Wymiary Maksymalna wysokość: 44.00 mmMaksymalna szerokość: 447.00 mmMaksymalna głębokość: 57.00 mmWaga przesyłki: 3.64 KGWysokość w opakowaniu transportowym: 70.00 mmSzerokość w opakowaniu transportowym: 464.00 mmWysokość przesyłki: 229.00 mm
- Waga 2.05
- Certyfikaty Lista cUL, CE, Queensland Australia, UL 60950, Lista UL, VDE
- Specyfikacja techniczna Na wyjściu: Napięcie wyjściowe: 208V, 230V Maksymalny całkowity pobór prądu: 16A Gniazda wyjściowe: (12) IEC 320 C13Na wejściu: Nominalne napięcie wejściowe: 200V, 208V, 230V Częstotliwość na wejściu: 50/60 Hz Typ gniazda wejściowego: IEC-320 C20 Długość przewodu zasilania: 2.5 metry Ilość kabli zasilających: 1 Maksymalny prąd na wejściu: 16A Poziom obciążenia: 3680 VA Parametry środowiskowe: Środowisko operacyjne: 0 - 45 C Wilgotność względna podczas pracy: 0 - 95% Wysokość n.p.m. podczas pracy: 0-3000 metry Temperatura (przechowywanie): - 25 - 65 C Wilgotność względna (przechowywanie): 0 - 95% Wysokość n.p.m. (przechowywanie): 0-15000 metry
- W zestawie Instrukcja użytkownika, Klamry do montażu w szafach przemysłowych

Parametry

Kod producenta	AP9565
EAN	731304213055
Waga produktu	2.05
Wysokość produktu	220
Szerokość produktu	450
Głębokość produktu	24
Waga produktu z opakowaniem	0.15

jednostkowym

Stan

Nowy