



## ePDU Metered Input 0U (309 16A 3P)36XC13:6XC19 EMIB00

Indeks: **64261** Producent: **EATON** Kod producenta: **EMIB00**

Cena: **5,786.52 zł**

### Opis

## ePDU Metered Input 0U (309 16A 3P)36XC13:6XC19 EMIB00

Producent: Eaton

### Właściwości

- Opis Eaton ePDU 3G Pomiarowe wejścia &#8211; Zalety- Możliwość pomiarów na poziomie gałęzi obwodów i faz dla zrównoważenia obciążenia- Blokada wtyczek eGrip dla gniazd IEC: blokuje wszystkie standardowe wtyczki IEC- Wysokie bezpieczeństwo z kontrolą dostępu dla użytkownika, ochrona hasłem i konfiguracja SSL dla 1024 lub 2048 bitów- Oznaczenie kolorami gniazd i gałęzi obwodów dla łatwego zbalansowania podziału obciążenia- Wyłączniki hydrauliczno-magnetyczne Eaton z ochroną przed przypadkowym wyłączeniem- Nisko-profilowa obudowa: 52 mm szerokości x 53 mm głębokości w większości modeli- Temperatura pracy 60 stopni C- Opcjonalny czujnik temperatury/ wilgotności- Jednostki standardowe posiadają gniazda typu brytyjskiego, francuskie i Schuko- Masowa konfiguracja i aktualizacja dostępne poprzez oprogramowanie Intelligent Power Manager- Monitorowanie na jednym ekranie wielu jednostek ePDU + UPS, stanowiących element łańcucha zasilania, prawidłowe zamykanie urządzeń poprzez oprogramowanie Intelligent Power Manager- Wyzwalanie zaawansowanych akcji, włącznie z SRM VMware i migracją VM poprzez oprogramowanie Intelligent Power Manager- HTTP, HTTPS, SSL, Telnet, FTP, SNMP, SMTP, DNS, DHCP, LDAP, RADIUS- Montaż: zaczepy guzikowe z tyłu i z boku + uniwersalny system montażowy
- Liczba gniazd typu C13 **36**
- Liczba gniazd typu C19 **6**
- Długość przewodu **3**
- Montaż (listwy) **Rack**
- Pozostałe porty we/wy **1 x RS-232 - COM / Serial Port**
- Pozostałe porty we/wy **1 x USB**
- Pozostałe porty we/wy **2 x RJ-45**
- Akcesoria w zestawie
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **52 x 1829 x 53 mm**
- Waga **4.72**
- Pozostałe parametry **Wtyczka: IEC 60309**

### Parametry

<b>Model</b>	EMIB00
<b>Kod producenta</b>	1_567883
<b>EAN</b>	743172065872
<b>Kolor</b>	biały
<b>Długość przewodu</b>	3
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	6.4
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

