

Eaton EVBAF116A

Catalog Number: EVBAF116A

Eaton Basic G4 Rack PDU, 0U, 22.5U, wtyk IEC-60309, przewód 3 m, 1ph, 3,7 kW, 16 A, 200-240 V, 24 gniazda: (12) C13, (12) C39

General specifications



Nazwa produktu

Eaton Rack PDU G4

Numer katalogowy

EVBAF116A

Długość/głębokość produktu

1000 mm

Wysokość produktu

53 mm

Szerokość produktu

52 mm

Masa produktu

2.15 kg

Zgodność/zgodności

CB
LVD Directive
RoHS Directive
WEEE Directive
Packaging Directive

Certyfikat(y)

IEC 62368-1
EN IEC 63000
CE
EAC
UKCA
Cm
Ukr

Kod modelu

PDU G4 BA 0U 309 16A 1P
12xC13,12xC39

Cechy specjalne

Wszechstronne gniazdo
C39 obsługuje wtyczki C14
lub C20
Gniazda z systemem
przytrzymującym zarówno
wtyczki standardowych
kabli zasilających, jak i tych
z systemem P-Lock
Oznaczone kolorami grupy
gniazd i odpowiadające im
wyłączniki

Typ

Basic Rack PDU

Współczynnik kształtu

0U (pionowy)

Kontrola wyjścia

Nie

Akcesoria

Rack PDU
Akcesoria do montażu w
szafie rack
Przewodnik szybkiego
uruchożenia
Instrukcje dotyczące
bezpieczeństwa

Temperatura podczas pracy

0°C do 60°C (32°F do 140°F)

Kierunek montażu

Pionowa

Kolor

Czarny

Materiał

Aluminium

Złącze wejściowe

IEC-60309 16A 1Ph

Długość przewodu

3m

Moc

3.7 kW max

Wartość znamionowa prądu

16A

Zakres napięcia wejściowego

200-240V

Faza

Jednofazowa

Częstotliwość znamionowa

50/60 Hz

Gniazda wyjściowe

(12) C13, (12) C39

Liczba wyjść 5-15R

0

Liczba wyjść 5-20R

0

Liczba wyjść 6-15R

0

Liczba wyjść 6-20R

0

Liczba wyjść L14-30R

0

Liczba wyjść L5-20R

0

Liczba wyjść L5-30R

0

Liczba wyjść L6-20R

0

Liczba wyjść L6-30R

0

Liczba wyjść C13

12

Liczba wyjść C19

12

Liczba wyjść C20

0

Liczba wyjść z połączeniami kablowymi

0

Liczba wyjść PC (SCHUKO)

0

Liczba wyjść (innych)

12

Liczba wyjść ze sworzniem uziemiającym

24

Liczba wyjść typu 13 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Liczba wyjść typu 15 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Liczba wyjść typu 23 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Liczba wyjść typu 25 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Liczba gniazd typu UK BS1363

0

Wyłącznik

0

SNMP

Nie

Interfejs Ethernet

Nie

Interfejs szeregowy

Nie

Konfiguracja masy

Nie

Podłączenie elektryczne

Przewód z wtyczką

Sposób odczytu

Inny

Wymiar montażowy (metryczny)

52

Rozmiar montażowy (znormalizowany)

Metryczny

Przełączalne

Nie

Typ ochronnika przepięciowego

2

Amperomierz

Nie

Wyposażone w:

Akcesoria montażowe

Łączność

Nie

Seria

G4



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Ireland
Eaton.com

© 2024 Eaton. Wszelkie
prawa zastrzeżone.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are
property of their respective
owners.



Eaton.com/socialmedia