

# Eaton EVMIFC20A

Catalog Number: EVMIFC20A

Eaton PDU G4 MI 0U C20 16A 1P 12xC13,12xC39

## General specifications



### Nazwa produktu

Eaton Rack PDU G4

### Numer katalogowy

EVMIFC20A

### Długość/głębokość produktu

1000 mm

### Wysokość produktu

53 mm

### Szerokość produktu

52 mm

### Masa produktu

1 kg

### Zgodność/zgodności

FCC part 15 class A  
CAN ICES-003 class A  
CB  
LVD Directive  
RoHS Directive  
WEEE Directive  
Packaging Directive

### Certyfikat(y)

UL 62368-1  
cTUVus  
IEC 62368-1  
EN IEC 63000  
CE  
EAC  
UKCA  
Cm  
Ukr  
IEC/EN 61000-6-2  
IEC/EN 61000-6-4  
EN 61000-3-2  
EN 61000-3-3  
CISPR 35/EN 55035

### Kod modelu

PDU G4 MI 0U C20 16A 1P  
12xC13,12xC39

## Liczba wyjść C13

12

## Liczba wyjść typu 13 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

## Faza

Jednofazowa

## Podłączenie elektryczne

Przewód z wtyczką

## Rozmiar montażowy (znormalizowany)

Metryczny

## Moc

3.7 kW max

## Współczynnik kształtu

0U (pionowy)

## Kierunek montażu

Pionowa

## Liczba wyjść 6-20R

0

## Liczba wyjść C20

0

## Wartość znamionowa prądu

16A

## Złącze wejściowe

C20

## Liczba wyjść PC (SCHUKO)

0

## Akcesoria

Rack PDU

Rack mounting accessories

Quickstart guide

Safety Instructions

## Liczba wyjść L14-30R

0

## Liczba wyjść z połączeniami kablowymi

0

Liczba wyjść (innych)

12

Częstotliwość znamionowa

50/60 Hz

Sposób odczytu

Zdalny

Temperatura podczas pracy

0°C do 60°C (32°F do 140°F)

Interfejs Ethernet

Tak

Liczba wyjść ze sworzniem uziemiającym

24

Liczba wyjść typu 25 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Konfiguracja masy

Yes

Liczba wyjść typu 23 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0

Liczba wyjść C19

12

Kontrola wyjścia

Nie

Przełączalne

Nie

Długość przewodu

3m

Zakres napięcia wejściowego

200-240V

Liczba wyjść 6-15R

0

Kolor

Czarny

SNMP

Tak

Materiał

Aluminium

Typ ochronnika przepięciowego

2

Gniazda wyjściowe

(12) C13, (12) C39

Liczba wyjść L6-20R

0

Liczba wyjść L6-30R

0

Seria

G4

Typ

PDU

Liczba wyjść 5-20R

0

Liczba gniazd typu UK BS1363

0

Liczba wyjść 5-15R

0

Liczba wyjść L5-30R

0

Interfejs szeregowy

Yes

Wymiar montażowy (metryczny)

52

Liczba wyjść L5-20R

0

Liczba wyjść typu 15 zgodnie ze standardem szwajcarskim

0



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](https://www.eaton.com/socialmedia)