

Eaton EVSWF116A

Catalog Number: EVSWF116A

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

General specifications



Nazwa produktu

Eaton Rack PDU G4

Numer katalogowy

EVSWF116A

Długość/głębokość produktu

1000 mm

Wysokość produktu

53 mm

Szerokość produktu

52 mm

Masa produktu

3 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

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 SW 0U 309 16A 1P

12xC13,12xC39

Cechy specjalne

Remote Site Management
Versatile C39 outlet
supports C14 or C20 power cord plug
High retention outlets
designed to securely fit standard power cords and support P-Lock power cords
Cybersecurity standards UL 2900-1 and IEC 62443-4-2
Hot-Swap network control module
Network Cascading, connect up to 32 PDUs via network loop
Power sharing between two network modules PDUs ensures constant access to PDU data & sensors
1% IEC Class 1 billing grade measurement accuracy
Gigabit network card with 2x Gb ports
Support protocols RestAPI, Modbus TCP, SNMP, LDAP, HTTPS
Outlets control for On/Off, reboot, and sequential start-up capabilities
Optional sensor
Temperature/Humidity

Typ

Rack PDU

Współczynnik kształtu

0U (pionowy)

Kontrola wyjścia

Tak

Zawartość pakietu

Rack PDU
Rack mounting accessories

Quickstart guide

Safety Instructions

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 C13

12

Liczba wyjść C19

12

Liczba wyjść (innych)

12

Liczba wyjść ze sworzniem uziemiającym

24

SNMP

Tak

Interfejs Ethernet

Tak

Interfejs szeregowy

Yes

Konfiguracja masy

Yes

Podłączenie elektryczne

Przewód z wtyczką

Sposób odczytu

Zdalny

Wymiar montażowy (metryczny)

52

Rozmiar montażowy (znormalizowany)

Metryczny

Przełączalne

Tak

Typ ochronnika przepięciowego

2

Seria

G3+



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