

Eaton EVSWF316A

Catalog Number: EVSWF316A

Eaton PDU G4 SW 0U 309 16A 3P 12xC13,12xC39

General specifications



Nazwa produktu

Eaton Rack PDU G4

Numer katalogowy

EVSWF316A

Długość/głębokość produktu

1000 mm

Wysokość produktu

53 mm

Szerokość produktu

52 mm

Masa produktu

3.4 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 3P
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 3ph

Długość przewodu

3m

Moc

11 kW max

Wartość znamionowa prądu

16A

Zakres napięcia wejściowego

240/415V

Faza

Trójfazowa

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