

Eaton EVSWF316A

Catalog Number: EVSWF316A

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

Spécifications générales



Nom du produit

Eaton Rack PDU G4

EAN

3553340697234

Hauteur du produit

53 mm

Poids du produit

3.4 kg

Certifications

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

Numéro de catalogue

EVSWF316A

Longueur du produit

1000 mm

Largeur du produit

52 mm

Conformité

CB

LVD Directive

RoHS Directive

WEEE Directive

Packaging Directive

Code de modèle

PDU G4 SW 0U 309 16A 3P

12xC13,12xC39

Connexion électrique

Câble de branchement avec prise

Puissance

11 kW maximum

Forme

0U (Vertical)

Sens de montage

vertical

Nombre de sorties 6-20R

0

Nombre de sorties C20

0

Intensité du courant

16A

Connexion d'entrée

IEC-60309 16 A triphasé

Nbre de sorties PC (SCHUKO)

0

Nombre de sorties L14-30R

0

Fréquence

50/60 Hz

Evaluation

à distance

Température de fonctionnement

0 à 60 C (32 à 140 F)

Nombre de prises avec mise à la terre

24

Nbre de prises Suisse norme Type 25

0

Configuration en masse

Yes

Nbre de prises Suisse norme Type 23

0

Fonctionnalités spéciales

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

Longueur du cordon

3 m

Nombre de sorties 6-15R

0

Couleur

noir

SNMP

Oui

Catégorie de surtension

2

Prises

(12) C13, (12) C39

Nombre de sorties L6-30R

0

Nombre de sorties 5-20R

0

Nombre de prises UK BS1363

0

Nombre de sorties 5-15R

0

Nombre de sorties L5-30R

0

Nbre de prises Suisse norme Type 15

0

Nombre de sorties C13

12

Nbre de prises Suisse norme Type 13

0

Phase

Triphasé

Dimensions de montage (standardisée)

métrique

Contenu du colis

Rack PDU

Rack mounting accessories

Quickstart guide

Safety Instructions

Nombre de sorties câblées

0

Nombre de sorties (Autre)

12

Interface Ethernet

Oui

Nombre de sorties C19

12

Commande départ

Oui

Commutable

Oui

Tension d'entrée

240/415V

Matériel

Aluminium

Nombre de sorties L6-20R

0

Gamme

G3+

Type

Rack PDU

Interface série

Yes

Dimension de montage (métrique)

52

Nombre de sorties L5-20R

0



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Ireland
Eaton.com
© 2024 Eaton. Tous
droits réservés.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are
property of their respective
owners.



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