

Eaton EVMAF332X

Catalog Number: EVMAF332X

EatonPDU G4 MA 0U 309 32A 3P 24xC13,18xC39

Spécifications générales



Nom du produit

Eaton Rack PDU G4

EAN

3553340696930

Hauteur du produit

53 mm

Poids du produit

6.6 kg

Certifications

IEC 62368-1

EN IEC 63000

CISPR 35/EN 55035

CE

EAC

UKCA

Cm

Ukr

IEC/EN 61000-6-2

IEC/EN 61000-6-4

IEC 61000-3-11

IEC 61000-3-12

Numéro de catalogue

EVMAF332X

Longueur du produit

1730 mm

Largeur du produit

52 mm

Conformité

CB

LVD Directive

RoHS Directive

WEEE Directive

Packaging Directive

Code de modèle

PDU G4 MA 0U 309 32A 3P
24xC13,18xC39

Connexion électrique

Câble de branchement avec prise

Puissance

22 kW maximum

Forme

0U (Vertical)

Sens de montage

vertical

Nombre de sorties 6-20R

0

Nombre de sorties C20

0

Intensité du courant

32 A

Connexion d'entrée

IEC-60309 32 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

42

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

1% measurement accuracy
at the outlet level (V, W, A)

Outlets control for On/Off,
reboot, and sequential start-
up capabilities

Longueur du cordon

3 m

Nombre de sorties 6-15R

0

Couleur

noir

SNMP

Oui

Catégorie de surtension

2

Prises

(24) C13, (18) 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

24

Nbre de prises Suisse norme Type 13

0

Phase

Triphasé

Dimensions de montage (standardisée)

métrique

Accessoires

Rack PDU

Rack mounting accessories

Quickstart guide

Safety Instructions

Nombre de sorties câblées

0

Nombre de sorties (Autre)

18

Interface Ethernet

Oui

Nombre de sorties C19

18

Commande départ

Oui

Commutable

Oui

Tension d'entrée

240/415V

Matériel

Aluminium

Nombre de sorties L6-20R

0

Gamme

G4

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)