Eaton EVMAF132A

Catalog Number: EVMAF132A

Eaton Managed G4 Rack PDU, 0U, 39U, entrée IEC-60309, cordon 3m, 1ph, 7.4kW, 32A, 200-240V, 24 prises (12)C13, (12)C39

Spécifications générales

Nom du produit

Eaton Rack PDU G4

EAN

3553340696961

Hauteur du produit

53 mm

Poids du produit

4.5 kg

Numéro de catalogue

EVMAF132A

Longueur du produit

1730 mm

Largeur du produit

52 mm

Conformité

FCC part 15 class A CAN ICES-003 class A

СВ

LVD Directive
RoHS Directive
WEEE Directive
Packaging Directive

Code de modèle

PDU G4 MA 0U 309 32A 1P

12xC13,12xC39





Certifications

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

.

Fonctionnalités spéciales

Gestion des sites à distance Prise C39 polyvalente compatible avec les cordons d'alimentation C14 ou C20. Prises à forte rétention conçues pour s'adapter en toute sécurité aux cordons d'alimentation standard et aux cordons d'alimentation P-Lock Normes de cybersécurité UL 2900-1 et IEC 62443-4-2 Module de contrôle réseau insérable à chaud Cascade réseau, connexion jusqu'à 32 PDU via une boucle réseau Le partage de l'alimentation entre deux modules réseau PDUs garantit un accès constant aux données et aux capteurs des PDUs. Précision de mesure de facturation de classe 1 de l'IEC de 1 % Carte réseau Gigabit avec 2 ports Gb Protocoles pris en charge RestAPI, Modbus TCP, SNMP, LDAP, HTTPS Précision de mesure de 1 % au niveau de la prise (V, W, A) Contrôle des prises pour les fonctions marche/arrêt, redémarrage et démarrage séquentiel

Type

Rack PDU géré

Forme

0U (Vertical)

Commande départ

Accessoires

Rack PDU

Accessoires de montage en

rack

Guide de démarrage rapide

Consignes de sécurité

Température de fonctionnement

0 à 60°C (32° à 140°F)

Sens de montage

vertical

Couleur

noir

Matériel

Aluminium

Connexion d'entrée

IEC-60309 32 A monophasé

Longueur du cordon

3 m

Puissance

7,4 kW maximum

Intensité du courant

32 A

Tension d'entrée

200-240V

Phase

Monophasé

Fréquence

50/60 Hz

Prises

(12) C13, (12) C39

Nombre de sorties 5-15R

0

Nombre de sorties 5-20R

0

Nombre de sorties 6-15R

0

Nombre de sorties 6-20R 0
Nombre de sorties L14-30R 0
Nombre de sorties L5-20R 0
Nombre de sorties L5-30R 0
Nombre de sorties L6-20R 0
Nombre de sorties L6-30R 0
Nombre de sorties C13 12
Nombre de sorties C19 12
Nombre de sorties C20 0
Nombre de sorties câblées 0
Nbre de sorties PC (SCHUKO) 0
Nombre de sorties (Autre) 12
Nombre de prises avec mise à la terre 24
Nbre de prises Suisse norme Type 13
Nbre de prises Suisse norme Type 15
Nbre de prises Suisse norme Type 23 0
Nbre de prises Suisse norme Type 25
Nombre de prises UK BS1363
SNMP

Oui

Interface Ethernet

Oui

Interface série

Oui

Configuration en masse

Oui

Connexion électrique

Cordon de raccordement avec prise

Evaluation

à distance

Dimension de montage (métrique)

52

Dimensions de montage (standardisée)

métrique

Commutable

Oui

Catégorie de surtension

2

Gamme

G4



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