Eaton EVMIF116A

Catalog Number: EVMIF116A

Rack PDU pour entrée mesurée G4 Eaton, 0U, 22.5U, entrée IEC-60309, cordon 3m, 1ph, 3.7kW, 16A, 200-240V, 24 prises (12)C13, (12)C39

Spécifications générales

Nom du produit Numéro de catalogue

Eaton Rack PDU G4 EVMIF116A

EAN UPC

3553340697241 786689801380

Longueur du produit Hauteur du produit

1000 mm 53 mm

Largeur du produit Poids du produit

52 mm 2.4 kg

Conformité Certifications

FCC part 15 class A UL 62368-1 CAN ICES-003 class A cTUVus СВ IEC 62368-1 EN IEC 63000

RoHS Directive CE WEEE Directive EAC Packaging Directive **UKCA**

EMC Directive Cm Ukr

> IEC/EN 61000-6-2 IEC/EN 61000-6-4 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 CISPR 35/EN 55035

Code de modèle

LVD Directive

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



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

seule 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 1

% (classe 1) pour

refacturation

Carte réseau Gigabit avec 2

ports Gb

Protocoles pris en charge

RestAPI, Modbus TCP,

SNMP, LDAP, HTTPS

Capteur optionnel

Température/humidité

Type

Rack PDU pour entrée mesurée

Forme

0U (Vertical)

Commande départ

Non

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 16 A monophasé
Longueur du cordon 3 m
Puissance 3,7 kW maximum
Intensité du courant 16A
Tension d'entrée 200-240V
Phase Monophasé
Fréquence 50/60 Hz
Prises (12) C13, (12) C39
Nombre de sorties C13 12
Nombre de sorties C19 12
Nombre de sorties (Autre) 12
Nombre de prises avec mise à la terre 24
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

Non

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