

Eaton EVMIF132X

Catalog Number: EVMIF132X

Rack PDU pour entrée mesurée G4 Eaton, 0U, 39U, entrée IEC-60309, cordon 3m, 1ph, 7.4kW, 32A, 200-240V, 42 prises (24)C13, (18)C39

Spécifications générales



Nom du produit

Eaton Rack PDU G4

Numéro de catalogue

EVMIF132X

EAN

3553340697135

Longueur du produit

1730 mm

Hauteur du produit

53 mm

Largeur du produit

52 mm

Poids du produit

4.1 kg

Conformité

CB
LVD Directive
RoHS Directive
WEEE Directive
Packaging Directive

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

Code de modèle

PDU G4 MI 0U 309 32A 1P
24xC13,18xC39

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 PDU garantit un accès constant aux données et aux capteurs des PDU.

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 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

(24) C13, (18) 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

24

Nombre de sorties C19

18

Nombre de sorties C20

0

Nombre de sorties câblées

0

Nbre de sorties PC (SCHUKO)

0

Nombre de sorties (Autre)

18

Nombre de prises avec mise à la terre

42

Nbre de prises Suisse norme Type 13

0

Nbre de prises Suisse norme Type 15

0

Nbre de prises Suisse norme Type 23

0

Nbre de prises Suisse norme Type 25

0

Nombre de prises UK BS1363

0

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