

Eaton EVMIF332X

Catalog Number: EVMIF332X

Rack PDU pour entrée mesurée G4 Eaton, 0U, 39U, entrée IEC-60309, cordon 3m, 3 ph, 22 kW, 32 A, 415/240V, 42 prises (24)C13, (18)C39

Spécifications générales



| | |
|--|---------------------|
| Nom du produit | Numéro de catalogue |
| Eaton Rack PDU G4 | EVMIF332X |
| Code de modèle | EAN |
| PDU G4 MI 0U 309 32A 3P 24xC13,18xC39 | 3553340697159 |
| | Longueur du produit |
| | 1730 mm |
| Hauteur du produit | Largeur du produit |
| 53 mm | 52 mm |
| Poids du produit | Conformité |
| 5.5 kg | CB |
| | LVD Directive |
| | RoHS Directive |
| | WEEE Directive |
| | Packaging Directive |
| | EMC 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

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 triphasé

Longueur du cordon

3 m

Puissance

22 kW maximum

Intensité du courant

32 A

Tension d'entrée

240/415V

Phase

Triphasé

Fréquence

50/60 Hz

Prises

(24) C13, (18) C39

Nombre de sorties C13

24

Nombre de sorties C19

18

Nombre de sorties (Autre)

18

Nombre de prises avec mise à la terre

42

Disjoncteur

(6) unipolaire

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