

Eaton EVMIFC20A

Catalog Number: EVMIFC20A

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	EVMIFC20A
EAN	UPC
3553340697272	786689801403
Longueur du produit	Hauteur du produit
1000 mm	53 mm
Largeur du produit	Poids du produit
52 mm	2.2 kg
Conformité	Certifications
FCC part 15 class A	UL 62368-1
CAN ICES-003 class A	cTUVus
CB	IEC 62368-1
LVD Directive	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
PDU G4 MI 0U C20 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

C20

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](https://www.eaton.com/socialmedia)