

# Eaton EVMIF332A

Catalog Number: EVMIF332A

Rack PDU pour entrée mesurée G4 Eaton, 0U, 39U, entrée IEC-60309, cordon 3m, 3ph, 22kW, 32A, 415/240V, 24 prises (12) C13, (12) C39

## Spécifications générales



<b>Nom du produit</b>	<b>Numéro de catalogue</b>
Eaton Rack PDU G4	EVMIF332A
<b>Code de modèle</b>	<b>EAN</b>
PDU G4 MI 0U 309 32A 3P 12xC13,12xC39	3553340697210
	<b>UPC</b>
	786689801366
<b>Longueur du produit</b>	<b>Hauteur du produit</b>
1730 mm	53 mm
<b>Largeur du produit</b>	<b>Poids du produit</b>
52 mm	5.2 kg
<b>Conformité</b>	<b>Certifications</b>
CAN ICES-003 class A	cTUVus
FCC part 15 class A	UL 62368-1
CB	IEC 62368-1
LVD Directive	EN IEC 63000
RoHS Directive	CISPR 35/EN 55035
WEEE Directive	CE
Packaging Directive	EAC
EMC Directive	UKCA
	Cm
	Ukr
	IEC/EN 61000-6-2
	IEC/EN 61000-6-4
	IEC 61000-3-11
	IEC 61000-3-12

### 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

(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

#### 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](https://Eaton.com/socialmedia)