

# Eaton MBP3KIF

Catalog Number: MBP3KIF

Bypass de maintenance Eaton HotSwap MBP, 3000 VA, FR,  
entrée : C20, 200-240 V, sorties : (4) françaises, (1) C19

## Spécifications générales



Nom du produit

Bypass de maintenance Eaton HotSwap MBP3KIF  
MBP

Numéro de catalogue

Code de modèle

Eaton HotSwap MBP FR

EAN

3553340684197

Longueur du produit

76.5 mm

Hauteur du produit

50 mm

Largeur du produit

439 mm

Poids du produit

2.11 kg

Conformité

Marquage CE

Certifications

CE

## Spécifications du produit

### Type

Hotswap MBP

### Forme

1U

### Commande départ

Non

### Contenu du colis

Bypass de maintenance  
Système de verrouillage de  
câble  
Câble de connexion à  
l'onduleur  
Kit de montage rack  
Manuel de l'utilisateur

### Température de fonctionnement

0° à 40°C

### Sens de montage

horizontal/vertical

### Couleur

noir

### Connexion d'entrée

C20

### Puissance en VA

3000 VA

### Tension d'entrée

200-240V

### Phase

Monophasé

### Prises

(4) prises françaises, (1) C19

### Nombre de sorties C19

1

### Nombre de sorties (Autre)

4

### Nombre de prises avec mise à la terre

5

## Ressources

### Brochures

Fiche Produit Onduleur Eaton Flex PDU et Eaton HotSwap MBP

### Informations de conformité

EU declaration of conformity Eaton FlexPDU and Eaton Hot-Swap  
MBP

SNMP

Non

Interface Ethernet

Non

Interface série

Non

Configuration en masse

Non

Connexion électrique

Socket outlet

Dimension de montage (métrique)

50

Dimensions de montage (standardisée)

482,6 mm

Commutable

Non

Catégorie de surtension

2

Équipé de :

Indication LED

Matériau de montage

Communication par bus de terrain

Non



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