

Spécifications

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	Numéro de catalogue
Bypass de maintenance Eaton HotSwap MBP	MBP3KIF
MBP	Code de modèle
	Eaton HotSwap MBP FR
EAN	Longueur du produit
3553340684197	76.5 mm
Hauteur du produit	Largeur du produit
50 mm	439 mm
Poids du produit	Conformité
2.11 kg	Marquage CE
Certifications	
CE	

Spécifications du produit

Ressources

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

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