

Eaton MBP20KIPARA

Catalog Number: MBP20KIPARA

Module de bypass de maintenance Eaton 2x20 kW pour système parallèle de 2 x 20 kW, 3U, montage en rack ou en tour, mise en parallèle aisée de deux unités

Spécifications générales



Nom du produit

Onduleur Eaton 93PX

Numéro de catalogue

MBP20KIPARA

Code de modèle

Eaton MBP Parallel 2x20 kW

EAN

6430070723945

Longueur du produit

592 mm

Hauteur du produit

129 mm

Largeur du produit

438 mm

Poids du produit

19.9 kg

Conformité

Marquage CE

Conformité RoHS

CB

Certifications

IEC/EN 62040-2

IEC/EN 62040-1

EN 62040-3

Fabriqué dans une usine certifiée ISO 9001 et ISO 14001 Normes de système de gestion

Batterie

Batterie interne incluse

Non

Sortie électrique

Connexion d'entrée

Connexion fixe

Communication

Contact libre de potentiel

Non

Caractéristiques additionnelles

Forme

rack/tour

Taille du rack

3U

Type de construction

Dispositif de 482,6 mm (19 pouces)

Contournement de maintenance interne

Oui

Fonction arrêt automatique

Non

Snmp

Non

Ressources

Brochures

[Eaton 93PX UPS Brochure](#)

Conditions de garantie

[Eaton 3-phase UPS Extended On-site Warranty Datasheet](#)

[Eaton 3-phase UPS Extended Connected Warranty Datasheet](#)



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)