Eaton 93T20KMBSBI

Catalog Number: 93T20KMBSBI

Onduleur Eaton 93T, onduleur tour on-line, 20 kVA, entrée/sortie triphasée, facteur de puissance unitaire, commutateur de bypass de maintenance interne, batteries internes 2x32x7 Ah

Spécifications générales

Nom du produit

Eaton 93T UPS

Code de modèle

93T 20kVA IB 2x32x7Ah

Longueur du produit

740 mm

Largeur du produit

380 mm

Conformité

Marquage CE Conformité RoHS

СВ

Numéro de catalogue

93T20KMBSBI

EAN

6430070724010

Hauteur du produit

1328 mm

Poids du produit

319 kg

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





Battery

Batteries remplaçables par l'utilisateur

Non

Démarrage sur batterie

Oui

Connexion de batterie externe

Câblé

Batterie interne incluse

Oui

Type de chargeur de batterie

Technologie ABM

Autonomie à demi-charge

19 min

Autonomie a pleine charge

О

Electrical output

Topologie

Online

Puissance

20 kW

Caractéristiques nominales en kVA

20 kVA

Puissance apparente de sortie

20000 VA

Facteur de puissance de sortie

1

Tension de sortie - min

380 V

Tension de sortie - max

415 V

Distorsion de tension à la sortie (charge linéaire) - max

2 %

Fréquence de sortie

50 Hz (50/60 Hz programmable)

Type d'alimentation

 AC

Phase (Sortie)

3

Electrical Input

Phase (Entrée)

3

Connexion d'entrée

Connexion fixe

Tension nominale d'entrée

400V default (380/400/415V)

Tension d'entrée - min

380 V

Tension d'entrée - max

415 V

Communication

Communication par bus de terrain

Modèle autonome

Nombre d'emplacements pour carte de communication

2

Interface utilisateur (Hmi)

Écran tactile

Type d'interface

Autre

Contact libre de potentiel

Oui

Fréquence d'entrée - min Additional specifications 50 Hz Forme Fréquence d'entrée - max Tour 60 Hz Type de construction Fréquence secondaire min Modèle autonome 50 Hz Efficacité (mode Efficacité améliorée) Fréquence secondaire max 99 % 60 Hz Rendement en mode économie d'énergie 99 % Contenu du colis Onduleur (UPS) Manuel de l'utilisateur Consignes de sécurité Phase (Entrée) 3 Phase (Sortie) Fonction arrêt automatique Oui Alarmes sonores Oui Modules d'alimentation remplaçables à chaud Non **Snmp** Non Temps de transition à pleine charge Type d'interface Autre Parallélisable Parallèle pour capacité ou redondance Nombre d'unités parallèles 4 Fonctionnalité intégrée Gestion du réseau

Mode d'efficacité amélioré

ESS (mode économie d'énergie)

Contournement de maintenance interne

Oui

Ressources

Conditions de garantie

Eaton 3-phase UPS Extended Connected Warranty Datasheet

Eaton 3-phase UPS Extended On-site 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