

Eaton 5SC1000IR

Catalog Number: 5SC1000IR

Alimentation sans interruption Eaton 5SC, 1000 VA, 700 W,
Entrée : C14, Sorties : (8) C13, rack, 2U

Spécifications générales



La photo est représentative

Nom du produit

Alimentation sans interruption Eaton 5SC 5SC1000IR

UPC

743172088321

Hauteur du produit

86.2 mm

Poids du produit

14.96 kg

Certifications

UL 1778

IEC/EN 62040-1

IEC/EN 62040-2

CE

EAC

cTUVus

Numéro de catalogue

Longueur du produit

405 mm

Largeur du produit

440 mm

Conformité

Marquage CE

TUV

Battery

Type de Batterie

Sans entretien, sans acide (remplaçable)

Graphe d'autonomie

\$row.attributeValue.cdata

Remplacement de la batterie

Remplaçable par l'utilisateur

Quantité de batteries

2

Gestion des batteries

Méthode de charge ABM ou à tension constante (sélectionnable par l'utilisateur), test de batterie automatique, protection contre les décharges poussées

Puissance de la batterie

12 V / 9 Ah

Autonomie prolongée de la batterie

Non

Electrical output

Prise

(8) C13

Tension

230V

Puissance

700 W

Facteur de puissance de sortie

0,7

Plage de tension de sortie

230 V (+6 %/-10 %)

Forme du signal de sortie

Onde sinusoïdale

Tension de sortie nominale

230 V par défaut (220/230/240 V)

Type d'alimentation

1

Topologie

Line-Interactive

Puissance en VA

1 000 VA

Electrical input

Connexion d'entrée

C14

Tension nominale d'entrée

230 V par défaut (220/230/240 V)

Fréquence nominale

50-60 Hz

Plage de la tension d'entrée

184-276 V

Plage de fréquence d'entrée

45-55 Hz (système 50 Hz), 55-65 Hz (système 60 Hz)

Communications

Inclut la carte réseau

Non

Communication par bus de terrain

Port USB (compatible HID)

Port Série (RS232)

1 mini-bornier pour la

fonction marche-arrêt et la

mise hors tension à distance

Contacts secs (2 sorties,

optocoupleur, RJ)

Interface Ethernet

Non

Interface utilisateur

Afficheur LCD

Contact libre de potentiel

Oui

Emplacement carte d'extension

Un logement pour carte de communication en option

Compatibilité logicielle

Gestionnaire de puissance intelligent Eaton, Protection électrique intelligente Eaton

Type d'interface

autre

Environmental

Altitude

3000 m

Niveau de bruit

<40 dB à 1 mètre

Plage de température

0-90 % sans condensation

Humidité relative

0-90 % sans condensation

Additional specifications

Type de construction

Dispositif de 482,6 mm (19 pouces)

Boîtier

Noir

Contenu du colis

Kit de montage rack
Système de verrouillage de câble
Câble USB
Câble série
(2) câbles IEC-IEC
Guide de démarrage rapide
Consignes de sécurité

Phase (sortie)

1

Fonction arrêt automatique

Oui

Couleur

noir

Efficacité

96

Kit de montage rack

Oui

Phase (entrée)

1

Ressources

Fiches techniques

Fiche Produit Onduleur Eaton 5SC

Guide utilisateur

Eaton 5SC 1000i Rack2U/1500i Rack2U/2200i RT2U/3000i RT2U - Manuel d'installation et d'utilisation

Informations de conformité

EU DoC Eaton 5SC



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Ireland
Eaton.com

© 2025 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)