Eaton 5E500I

Catalog Number: 5E500I

UPS Eaton 5E, 500 VA, 300 W, Ingresso: C14, Uscite: (4) C13, tower

General specifications



La foto è rappresentativa

Nome prodotto

UPS Eaton 5E

UPC

743172047557

Altezza prodotto

148 mm

Peso prodotto

3.66 kg

Certificazione/i

СВ

IEC/EN 62040-1

CE

EAC

IEC/EN 62040-2

Sigla catalogo

5E500I

Lunghezza/profondità del prodotto

288 mm

Larghezza prodotto

100 mm

Conformità

СВ

Con marchio CE

Note catalogo

EMEA e GLOBALE



default Taxonomy Attribute Label

Caratteristiche speciali

Regolazione automatica della tensione (AVR) Permette di risparmiare spazio grazie al design compatto

Tipo

UPS

Topologia

Line-Interactive

Fattore di forma

torre

Tipo di costruzione

Modello indipendente

Colore

Colore nero

Valori nominali VA

500 VA

Potenza

300 W

Kit di montaggio rack

No

Contenuto della confezione

(2) Cavi di uscita IEC-IEC Manuale d'uso

Protezione da sovratensione

Sì

Funzione di autospegnimento

No

Frequenza primaria - Max

63 Hz

Frequenza primaria - Min

45 Hz

Connessione di ingresso

C14

Risorse

Compliance information

EU declaration of conformity Eaton 5E UPS

Guide utente

Eaton 5E UPS - Installation and user manual

Tensione nominale di ingresso 230 V predefinita (220/230/240 V) Frequenza nominale 50/60 Hz Campo di frequenza di ingresso 45-63 Hz Presa (4) C13 Numero di uscite C13 Tensione 230 V Tensione nominale di uscita 230 V Tipo di alimentazione 1 Tipo di tensione CA Grafico runtime Visualizza il grafico di runtime Gestione della batteria Test automatico della batteria, protezione contro le scariche profonde, possibilità di avviamento a freddo Classificazione batteria 12 V/4,5 Ah Tipo di batteria Sigillata, piombo-acido Capacità batteria estesa Ν° Tempo di funzionamento a metà carico 6 min Slot di espansione No Interfaccia Ethernet No Include scheda di rete No

Interfaccia utente LED
Tipo di interfaccia Nessuno
Contatto di commutazione privo di potenziale No
Altitudine 2000 m
Livello di rumore Meno di 40 dB a 1 metro
Umidità relativa 0-90% senza condensa
Intervallo di temperatura Da 0°C a 40°C
Temperatura di esercizio - Max 40 °C
Temperatura di esercizio - Min 0 °C
Potenza apparente in uscita 500 VA
Tensione di ingresso - max 290 V
Tensione di ingresso - min 162 V
Tensione di uscita - max 280 V
Tensione di uscita - min 170 V
Frequenza secondaria - max 60 Hz
Frequenza secondaria - max 50 Hz
Quantità della Batteria 1
Efficienza 95
Range di tensione in ingresso

162-290 V

Frequenza di uscita

50/60 Hz

Range di tensione in uscita

170-280 V

Fase (ingresso)

1

Fase (uscita)

1

Runtime a pieno carico

30 sec



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

Eaton is a registered trademark.

© 2024 Eaton. Tutti i diritti property of their respective riservati.



Eaton.com/socialmedia