

Eaton 93E 40kVA 4x9Ah Double-conversion (en ligne) 36000 W



AC 230/380/400/415V, 36 kW, 40kVA, 4x9Ah, RS-232, USB, PFC active

Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 9713,77 €

Remise:

TVA: 1942,75 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Caractéristiques

Topologie UPS	Double-conversion (en ligne)
capacité de la puissance de sortie	40 kVA
Puissance de sortie	36000 W
Tension de voltage à l'entrée (min)	230 V
Tension de voltage à l'entrée (max)	400 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
tension de voltage à la sortie (min)	230 V
Tension de voltage à la sortie (max)	240 V
Régulation de la tension de sortie	1%
Efficacité	98%
Facteur de puissance	0,99
Bouton de coupure d'urgence d'alimentation (EPO)	Oui
Capacité en surcharge (10 minutes)	125%
Capacité en surcharge (1 minute)	150%
THD (charge linéaire)	5%
Niveau sonore	62 dB
Connectivité	
Port USB	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	1
Port RS-232	1
Connecteur de coupure d'alimentation d'urgence	Oui
Batterie	

Capacité de la batterie	9 Ah
Nombre de cellules de batterie	240
Design	
Format	Tower
Couleur du produit	Noir
Type d'écran	LCD
Voyants	Alarme
Code (IP) Internationale Protection	IP20
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-25 - 55 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 1000 m
Poids et dimensions	
Largeur	500 mm
Profondeur	710 mm
Hauteur	1500 mm
Poids	120 kg
Autres caractéristiques	
Dérivation	Automatic on overload or UPS failure

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.