

Eaton 93PS Double-conversion (en ligne) 40 kVA 40000 W



Eaton 93PS - Onduleur - CA 220/230/240/380/400/415 V - 40 kW - triphasé 9 Ah - RS-232, USB

Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 16522,23 €

Remise:

TVA: 3304,45 €

[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	40000 W
Forme d'onde	Sinusoïde pur
Tension de voltage à l'entrée (min)	380 V
Tension de voltage à l'entrée (max)	415 V
Fréquence d'entrée	50/60 Hz
tension de voltage à la sortie (min)	380 V
Tension de voltage à la sortie (max)	415 V
fréquence de sortie	50/60 Hz
Nombre de phases d'entrée	3
Nombre de phases de sortie	3
Efficacité	96%
Facteur de puissance	1
Facteur de puissance d'entrée	0,99
Facteur de puissance de sortie	1
Courant d'entrée THD	3%
Niveau sonore	60 dB
Dispositifs de protection électrique	Surcharge
Connectivité	
Port USB	Oui

Quantité de Ports USB 2.0	1
Port RS-232	1
Batterie	
Technologie batterie	Sealed Lead Acid (VRLA)
Capacité de la batterie	9 Ah
Nombre de batteries prises en charge	128
Batterie échangeable à chaud	Oui
Test de batterie automatique	Oui
Design	
Format	Tower
Couleur du produit	Noir
Type d'écran	LCD
Voyants	Oui
Code (IP) Internationale Protection	IP20
Sécurité	IEC 62040-1
Certification	IEC 62040-1, IEC 62040-2, IEC 62040-3
Conditions environnementales	
Température d'opération	5 - 45 °C
Poids et dimensions	
Largeur	480 mm
Profondeur	750 mm
Hauteur	1750 mm
Poids	540 kg
Informations sur l'emballage	
Carte de gestion intégrée	Oui
Logiciels fournis	Intelligent Power Software suite
Autres caractéristiques	
Tension nominale de sortie	400 V
Tension nominale à l'entrée	400 V

Commentaires des clients

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