

# EATON Onduleur 93PS 10000 VA - 10000 W



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : BA01AA306A01100000

### Caractéristiques :

Topologie UPS : Double-conversion (en ligne)

Capacité de la puissance de sortie : 10 kVA

Puissance de sortie : 10000 W

Tension de voltage à l'entrée (min) : 220 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 415 V

Fréquence d'entrée : 50/60 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 220 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 de sortie : 1

Dispositifs de protection électrique : Surcharge

### Batterie :

Technologie batterie : Sealed Lead Acid (VRLA)

Capacité de la batterie : 9 Ah

Tension des piles : 12 V

Nombre de batteries prises en charge : 64

Batterie échangeable à chaud : 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 62040-2 IEC 62040-3

**Poids et dimensions :**

Largeur : 335 mm

Profondeur : 750 mm

Hauteur : 1300 mm