## EATON Onduleur 91PS 10000 VA - 10000 W





## **DESCRIPTION**

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

arque : EATON
rt number : BG01A0206A01100000
aractéristiques :
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) : 240 V
Nombre de phases d'entrée : 3
Nombre de phases de sortie : 1
Efficacité : 96%
Facteur de puissance d'entrée : 0,99
Facteur de puissance de sortie : 1
Dispositifs de protection électrique : Surcharge
onnectivité :
Port USB : Oui
Port RS-232 : 1
atterie:
Technologie batterie : Sealed Lead Acid (VRLA)
Nombre de batteries prises en charge : 64
Nombre de cellules de batterie : 192
Batterie échangeable à chaud : Oui
esign:
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; RoHS; WEEE

Poids et dimensions :

Largeur: 335 mm Profondeur: 750 mm Hauteur: 1300 mm