## EATON Onduleur 9E Tour - 2400W - 1ph - On-line - 3000VA - Sans batterie





#### **DESCRIPTION**

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Marque : EATON
Part number : 9E3000IXL

Caractéristiques :

Topologie UPS : Double-conversion (en ligne)

Capacité de la puissance de sortie : 3 kVA
Puissance de sortie : 2400 W

Tension de voltage à l'entrée (min) : 100 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 300 V

Fréquence d'entrée : 50/60 Hz

Tension de voltage à la sortie (min) : 208 V

Tension de voltage à la sortie (max) : 240 V

Fréquence de sortie : 50/60 Hz

Efficacité : 91%

Niveau sonore : 40 dB

#### Connectivité :

Types de sortie AC : Coupleur C13, Coupleur C19

Prise mâle : Coupleur C20

Nombre de prises en sortie : 7 sortie(s) CA

Port USB : Oui Interface série : Oui

Type d'interface série : RS-232 Nombre de ports série : 1

#### Design:

Format : Tower

Couleur du produit : Noir Sécurité : IEC/EN 62040-1

Certification: IEC/EN 62040 -2, CE, CB report (TUV)

# Conditions environnementales: Température d'opération : 0 - 40 °C Poids et dimensions: Largeur : 330 mm Profondeur : 190 mm Hauteur : 399 mm Poids : 7,9 kg