## EATON Onduleur 5SC - 1050 W - 1500 VA - 8 sorties



## **DESCRIPTION**

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

M FATON	
Marque : EATON	
Part number : 5SC1500IR	
Caractéristiques :	
Topologie UPS : Interactivité de ligne	
Capacité de la puissance de sortie : 1,5 kVA	
Puissance de sortie : 1050 W	
Tension de voltage à l'entrée (min) : 184 V	
Tension de voltage à l'entrée (max) : 276 V	
Fréquence d'entrée : 45/65 Hz	
Tension de voltage à la sortie (min) : 220 V	
Tension de voltage à la sortie (max) : 240 V	
Régulation de la fréquence de sortie : 50/60 Hz	
Niveau sonore : 45 dB	
Dispositifs de protection électrique : Surcharge	
Connectivité :	
Types de sortie AC : Coupleur C13	
Prise mâle : Coupleur C14	
Nombre de prises en sortie : 8 sortie(s) CA	
Port USB : Oui	
Interface série : Oui	
Type d'interface série : RS-232	
Nombre de ports série : 1	
Design:	
Format : A mettre sur rack	
Capacité du rack : 2U	
Couleur du produit : Noir	
Type d'écran : LED	

Certification: IEC/EN 62040-1, UL 1778, IEC/EN 62040-2, CE, CB (TUV)

Conditions environnementales:

Température d'opération: 0 - 40 °C

Détails techniques:

Code du système harmonisé: 85078000

Poids et dimensions:

Largeur: 440 mm

Profondeur: 405 mm

Hauteur: 86,2 mm

Poids : 17,8 kg