

LEGRAND Onduleur KEOR SPE RACK 1U 1000 VA



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LEGRAND

Part number : 311066

Caractéristiques :

Topologie UPS : Interactivité de ligne

Capacité de la puissance de sortie : 1 kVA

Puissance de sortie : 700 W

Tension de voltage à l'entrée (min) : 175 V

Tension de voltage à l'entrée (max) : 288 V

Fréquence d'entrée : 47/63 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 : 80%

Rendement (Mode ECO) : 98%

Facteur de puissance de sortie : 0,7

Tension de sortie THD : 3%

Protocoles de gestion : Network management, Simple Network Management Protocol (SNMP)

Sortie sans potentiel : Oui

Auto-stop : Oui

Type de source d'alimentation : Secteur

Connectivité :

Types de sortie AC : Coupleur C13

Prise mâle : Coupleur C14

Nombre de prises en sortie : 5 sortie(s) CA

Port USB : Oui

Interface série : Non

Batterie :

Temps de secours type au chargement complet : 0,00016 min

Design :

Format : A mettre sur rack

Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 513 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 13,5 kg