



CONVERTISSEUR 12/24V to 220/240V USB 400W

PHOTO :

DESCRIPTIF & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Tension d'entrée CC : CC 10-15V (12V)
// CC 20-30V (24V)
Courant à vide : < 0,5A (12V) // < 0,4A (24V)
Tension de sortie CA : 230C +/-5%
Fréquence de sortie : 50Hz
Puissance de sortie (continue) : 400W
Puissance de sortie (crête) : 800W
Alarme batterie faible : 10,5 +/- 0,5V (12V)
// 21 +/- 0,5V (24V)
Coupeure batterie faible : 10 +/- 0,5V (12V)
// 20 +/- 0,5V (24V)
Alarme protection thermique : 60 +/- 5°C (microcontrôleur)
Coupeure protection thermique : 65 +/- 5°C (microcontrôleur)
Alarme protection surcharge : oui (microcontrôleur)
Coupeure protection surcharge : oui (microcontrôleur)
Protection courts-circuits : oui (microcontrôleur)
Protection tension d'entrée : oui (microcontrôleur)
Protection inversion de polarité : oui (microcontrôleur)

REF CHOLLET : **75137**

GENCOD : 3760259060152

FAMILLE : ACC PL

SOUS-FAMILLE : EQUIPEMENT PL

MARQUE : TEC DIFFUSION

UV DE VENTE : 1

D.E.E.E : 0,11 €

PVP (Conseillé) : 89,90 €