

Élévateurs / convertisseurs de tension hautes performances 12 ou 24 Volts à 230 Volts - Gamme COTEK

Puissance 400 à 3000 Watts



Les convertisseurs PURSINUS sont particulièrement recommandés pour les usages intensifs. Leur courbe sinusoïdale permet une alimentation de qualité ($230V \pm 3\%$ - $50Hz \pm 0,05\%$).

Ces convertisseurs conviennent notamment aux consommateurs de haute sensibilité, qui réagissent aux fluctuations de la tension à bord. Ce sont aussi des équipements de premier choix pour des appareils à consommation de puissance élevée.

Ces convertisseurs sont protégés contre les tensions d'entrée trop faibles ou trop élevées, l'inversion de polarité, les surcharges et les courts-circuits ainsi que la surchauffe. Des témoins lumineux informent l'utilisateur de la protection déclenchée.

Garantie : 1 an.



Référence	Caractéristiques	Dimensions en mm	Page Catalogue	Poids	Puissance (Watts)	Puissance en crête (Watts)
233212	Conversion : 12->230 Volts - Branchement : 1,20 mètre de câble section 4 mm ²	187 x 150 x 68	325	1.26 Kg	400	800