

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 ± 3% - 50Hz ± 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) |
|-----------|--|------------------|----------------|--------|-------------------|----------------------------|
| 233228 | Conversion : 12->230 Volts - Branchement : Borniers avec cosse pour câble | 442 x 255 x 158 | 325 | 8,2 Kg | 3000 | 6000 |