

Convertisseurs Pur Sinus 12/24VCC - 230VAC

Leur courbe sinusoïdale permet une alimentation de qualité (230V ± 3% - 50Hz ± 0.05%).

Les convertisseurs COTEK conviennent notamment aux consommateurs de haute sensibilité, qui réagissent aux fluctuations de la tension de bord.

Ce sont aussi des équipements de premier choix pour des consommateurs de puissance élevée.

Ces convertisseurs sont protégés contre les tensions d'entrée trop faibles ou trop élevées, les surcharges et les courts-circuits ainsi que la surchauffe.

Des témoins lumineux informent l'utilisateur de la protection déclenchée.



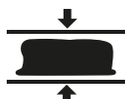
Large plage entrée DC
Toutes applications



Mode Stand-by
Mise en veille automatique



Entrée / Sortie isolée
Evite les chocs électriques



Profil plat
Gain de place à l'installation

Options

A Réf: IC600 Interrupteur à distance 12/24V

B Réf: IC160 Panneau de commande 12/24V



Référence 12V	IC306	IC701*	IC105*	IC155	IC205	IC315	
Référence 24V	IC307	IC702*	IC106*	IC156	IC206	IC325	IC424
Puissance nominale	350W	700W	1000W	1500W	2000W	3000W	4000W
Puissance max 1min.	450W	810W	1150W	1730W	2300W	3450W	4600W
Puissance crête	700W	1230W	1750W	2650W	3500W	6000W	8000W
Prise	NF EC015	EU EC017	EU EC017	EU EC017	EU EC017	-	-
Relais de transfert	non	non	non	non	non	non	non
Panneau déporté (non inclus)	IC600	IC600 IC160	IC600 IC160	IC600 IC160	IC600 IC160	IC600 IC160	IC600 IC160
Dimensions	187x150x68mm	330x200x83mm	372x200x83mm	421x248x83mm	443x248x83mm	442x255x158mm	462x255x158mm
Poids	1,21kg	2,6kg	3,26kg	4,14kg	5,24kg	8,2kg	10kg

* Réf: KA007 Paire de 2 mètres de câble 25mm² rouge/noir avec cosses 8mm serties.
Il convient pour les convertisseurs suivants (et uniquement) : IC701/IC702 - IC105/IC106 - IC104

