

convertisseurs 12-230 V

Convertisseurs permettant de transformer le 12 V courant continu, en 230 V courant alternatif.

Données communes	
Voltage continue Entrée	10-15 V
Tension sortie	220 V
Tension d'alarme batterie basse	10,5 ± 0,5 V
Tension coupure automatique (protection batterie)	10 ± 0,5 V
Coupure automatique si batterie haute	15,5 ± 0,5 V
Fréquence de sortie	50 Hz
Protection de surchauffe avec alarme	60° C ± 0,5° C
Protection de surcharge	Oui
Protection de court-circuit	Oui

Permettant l'utilisation d'appareils ménagers 230 V sur la seule énergie batterie.

technologie
soft - start



Modèle						12-24 V automatique	
	3011	3012	3013	3014	3041	3011A	3012A
Puissance continue Sortie	150 W	300 W	600 W	1000 W	1500 W	200 W	350 W
Puissance maxi en pic	450 W	1000 W	1500 W	2500 W	2500 W	400 W	700 W
Dimensions L x W x H (cm)	16,5 x 9,1 x 5,8	19 x 9,1 x 5,8	24,2 x 9,1 x 5,8	31 x 20,5 x 7,5	31 x 20,5 x 7,5	19 x 10,2 x 6,7	19 x 10,2 x 6,7
Poids approximatif	0,85 kg	1,1 kg	1,7 kg	5 kg	5 kg	0,9 kg	1 kg

Conforme aux normes européennes CE.



transforme
le 12v en 220v

transformateurs intérieurs



1965

Pour brancher des appareils 12 V à partir d'une alimentation allume-cigare 24 V



E

1965A

Transformateur 12/24 V-1200 mA

- Multi tension de sortie
12 V : 1,5 - 3 - 4,5 - 6 - 7,5 - 9 V
- 24 V : 1,5 - 3 - 4,5 - 6 - 7,5 - 9 - 12 V
- 6 adaptateurs de fiche.

transformateurs extérieurs

4245

Prise 24V standard

Prise abaisseur 24V/12V compact. Permet d'utiliser une remorque 12V par un camion, un 4x4 ou un tracteur qui sont en 24V. Hyper-compact.



3069

Transformateur 24V/12V 5 voies

Equippé avec une entrée 24 V. Série N et un socle de de série standard 7 plots.