



CDVI

31. av. du Gal Leclerc
93500 PANTIN FRANCE
Tel : 33 (0)1 48 91 01 02
Fax : 33 (0)1 48 91 21 21
www.cdvi.com

ADC12

Alimentation à découpage type flyback

Fonctionnement

Régulation par modulation PWM à fréquence fixe

Sortie utilisateur : 3A maximum

Possibilité de fonctionnement en alimentation secourue en branchant sur l'entrée « BAT » une batterie extérieure 12v 6A/h en série. (* La batterie devra être protégée par un fusible extérieur de 3,15A, monté en série)

Caractéristiques

Tension secteur : 230veff 50 Hz -10% +7%

Tension de sortie :

A vide : 13,7v

En charge : 13,1v / 3A

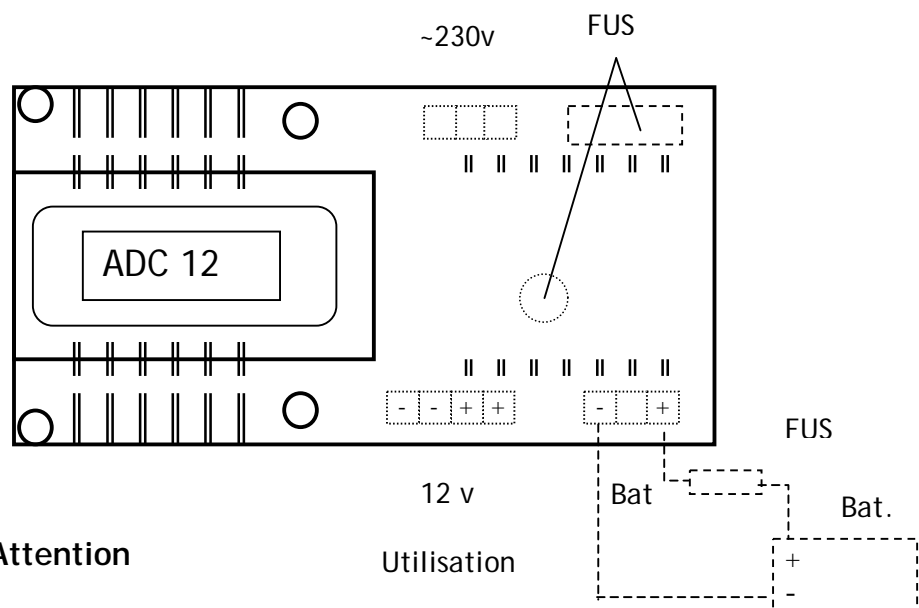
Puissance de sorties totales : 36 V.A maximum

Fréquence de découpage : 100 kHz

Protection secteur par fusible interne 2A

Protection de la sortie par fusible interne 4A

NOTICE DE MONTAGE



Attention

**Ne pas ouvrir
sous tension**