

## Interface DMX 512 Vers 4 sorties PWM tension

### Présentation

Module 4 sorties PWM tension avec variation du rapport cyclique de 0 à 100% selon une consigne issue de 4 canaux DMX 512 ou 4 potentiomètres

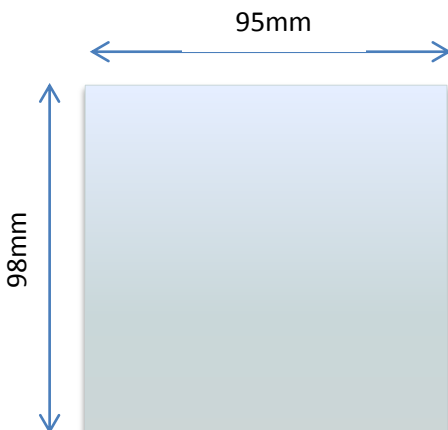
### Applications

- Pilotage de LEDs
- Pilotage d'ampoules à incandescence
- Commandes de moteurs pour vitrines de magasin
- Pilotage de pompes à eau "indoor"



**Alimentation**  
12-24 Vdc

Ref : ADP4



#### Accessoires :

- Alimentation 15V DC avec support pour rail DIN
- Coffret équipé de presses étoupes

#### Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation	12 à 24V DC
Port DMX 512	Compatible spécifications USITT 1990
Courant(s) de sortie	2A
Méthode d'adressage	Par dip-switch
Voyant(s)	Alimentation / réception DMX
Connections	Via bornes à ressort

#### Caractéristiques techniques

Encombrement	95 x 98 x 20
Poids	
Température travail	-20 à 40 °C
Humidité travail	20 à 80 % sans condensation
Autres	
RoHS	Oui

Produit distribué par:

Notes :