



## DMX 2102B

Carte DMX 2102B controle 12 à 36 VDC sur 4 canaux

### DESCRIPTION

La carte DMX 2102B permet un contrôle compatible avec le protocole DMX512 pour des produits fonctionnant de 12 à 36 VDC tels que les rubans LED, NEONFLEX, etc. Elle dispose d'un affichage numérique de l'adresse et propose une interface paramétrable avec 3 ou 4 canaux de sortie.

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Référence                          | DMX-2102B                       |
| Dimensions (mm)                    | L : 178,9 x l : 45,5 x H : 18,6 |
| Tension d'alimentation (VDC)       | 12-36                           |
| Capacité (A)                       | 4 x 5                           |
| Puissance de sortie (W)            | 4 x (60-180)                    |
| Température de fonctionnement (°C) | ta : -20 à +50 tc : 75          |
| Indice de protection               | IP20                            |
| Protocole                          | DMX 512                         |

### SCHEMA DE CÂBLAGE

