

X10. UM7206 Récepteur universel X10



X10. UM7206 Récepteur universel X10



[Zoom](#)

Descriptif produit

Ce module fait exactement l'inverse du module SM10. En effet, avec l'UM7206 il vous est possible de transformer un ordre X10 en un contact sec.

Il permet également, sur option, de faire retentir un buzzer.

Sécurité :

L'installation de ce type de matériel nécessite de respecter scrupuleusement les règles de sécurité liées à l'installation de composants électriques.

Si vous n'êtes pas certain de vos manipulations, faites appel à un professionnel.

Utilisation :

Il suffit de le brancher sur le secteur et de relier sur son bornier le périphérique souhaité.

Il permet donc, sur ordre X10, d'ouvrir ou fermer un portail automatique...

Il réagit à tous les types d'émetteur X10 (filaire, infrarouge, radio, ordinateur) sur un ordre "ON" ou "OFF".

Caractéristiques techniques :

- Tension d'alimentation : 230 V~ ± 10 %, 50 Hz ,
- Puissance de sortie : 5A pour 24V ,
- Sensibilité du signal : 15 mVpp min., 50 mVpp max. à 120 kHz ,
- Connexions : Bornes à vis pour sortie relais,
- Cordon avec prise 2 plots,
- Température de fonctionnement : -10° C à + 40° C,
- Température de stockage -20° C à +70° C,
- Dimensions (larg x haut x prof) 55 x 90 x 38 mm.