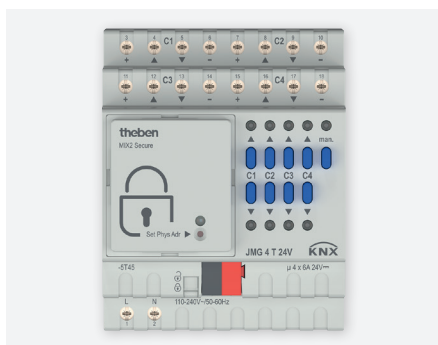


# Actionneur de stores 24 V

## Module de base MIX2 | JMG 4T 24VDC KNX



JMG 4T 24VDC KNX

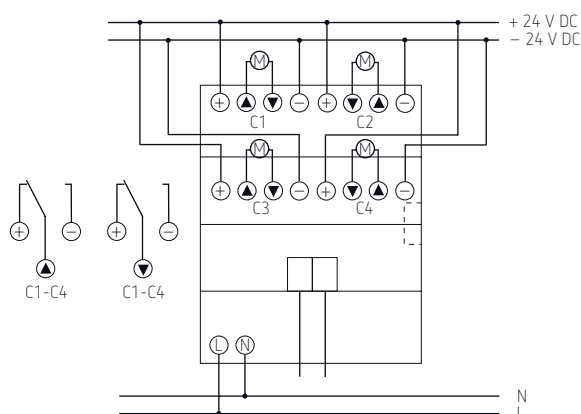
### Description

- Actionneur de stores à 4 canaux 24 V MIX2
- Module de base MIX2
- Extensible à 12 canaux maximum
- Chaque module de base peut recevoir jusqu'à 2 modules d'extension
- Chaque module de base peut recevoir jusqu'à 2 modules d'extension MIX ou MIX2
- L'appareil et le module de bus KNX peuvent être remplacés indépendamment l'un de l'autre
- Le module de bus KNX amovible permet de remplacer les appareils sans qu'une reprogrammation soit nécessaire
- La mise en service manuelle et la commande des actionneurs sont également possibles sans le module de bus KNX
- Combinaisons libres avec des actionneurs de commutation, de variation, de stores et de chauffage, ainsi que des entrées binaires
- Pour la commande des entraînements 24 V de stores, volets roulants, dispositifs de protection contre le soleil et contre les regards indiscrets, lucarnes et volets de ventilation
- Commande manuelle sur l'appareil (même sans tension de bus)
- Affichage de l'état de commutation de chaque canal (montée et descente) via des LED
- Contacts libres de potentiel (montée et descente) par canal
- Fonction de duplication pour un paramétrage rapide.

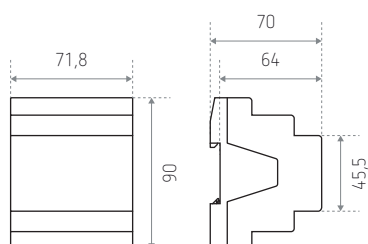
### Caractéristiques techniques

Tension de service KNX	Tension du bus, ≤ 4 mA
Tension d'alimentation	110–240 V CA
Fréquence	50–60 Hz
Consommation stand-by	0,3 W
Largeur	4 modules
Type de contact	Inverseur, 6 A
Puissance de commutation	6 A (pour 24 V CC)
Température ambiante	-5 °C à +45 °C
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II selon EN 60 669

### Schéma



Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
JMG 4T 24VDC KNX	4930260	Module de base MIX2
Variantes		
JME 4T 24VDC KNX	4930265	Module d'extension MIX2
JM 4T 24V KNX	4940260	Module FIX1
JM 8T 24V KNX	4940265	Module FIX2