

## Fiche actionneur KNX



### Actionneur de volet JME KNX Theben - Module d'extension - 4 canaux

Réf 4930255

**189.90€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/100019-actionneur-de-volet-jme-knx-theben-module-d-extension-4-canaux-theben-4930255.html>

*Le produit Actionneur de volet JME KNX Theben - Module d'extension - 4 canaux  
est en vente chez Domomat !*



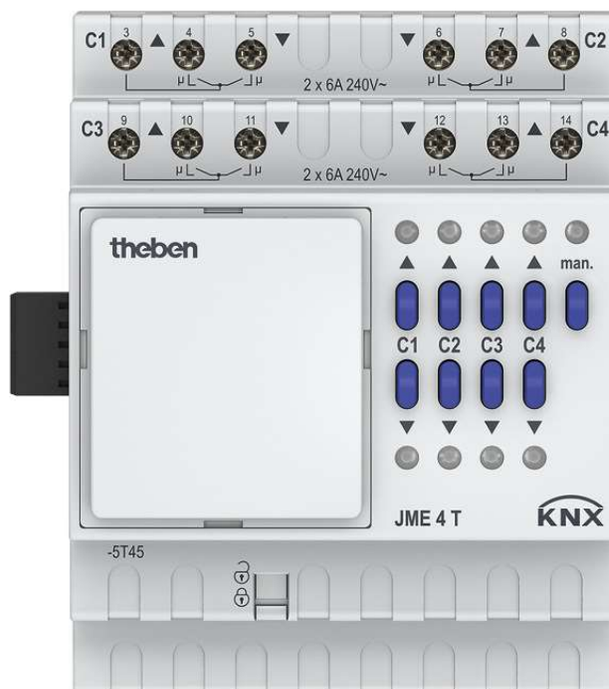
# JME 4 T KNX

N° de réf.: 4930255

KNX  
REG-Aktoren und Gateways

## Description des fonctions

- Actionneur de stores à 4 canaux MIX2
- Module d'extension MIX2
- Permet une extension à 12 canaux maximum
- Pour la commande des entraînements de stores, volets roulants, dispositifs de protection contre le soleil et contre les regards indiscrets, lucarnes et volets de ventilation
- 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
- 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

JME 4 T KNX	
Nombre de canaux	4
Largeur	4 modules
Type de montage	Rail DIN
Type de raccordement	Bornes à vis
Section de câble maximale	Rigide : 0,5 mm <sup>2</sup> (Ø 0,8) jusqu'à 6 mm <sup>2</sup>   Toron avec bague d'extrémité : 0,5 mm <sup>2</sup> à 4 mm <sup>2</sup>

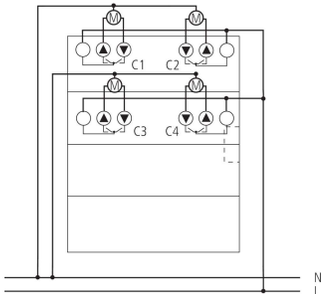
JME 4 T KNX	
Sortie	Contact à fermeture, 6 A
Sortie de commutation	Libre de potentiel, pour TBTS, lorsque l'ensemble appareil passe SELV
Température ambiante	-5°C ... 45°C
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	II selon EN 60 669

# JME 4 T KNX

N° de réf.: 4930255

theben

## Schémas de raccordement



## Plans d'encombrement

