



JMG 4 24VDC EIB/KNX
Modul de base/4 entraînements



JME 4 24VDC EIB/KNX
Modul d'extension/4 entraînements

Caractéristiques techniques

JMG 4 24VDC, JME 4 24VDC

Tension de service : 230 V/240 V, ± 10 %

Fréquence nominale : 50 Hz

Consommation propre : max. 4 VA

Consommation sur le bus : ≤ 8 mA

Circuits de charge : 24 V DC

Matériau des contacts : AgNi

Type de contact :

à fermeture, libre de potentiel

Puissance de commutation :

5 A/24 VDC,

5 A/12 VDC

Température ambiante autorisée :

−5 °C à +45 °C

Classe de protection :

II après montage conforme

Type de protection :

IP 20 selon norme EN 60529

Dimensions du boîtier :

45 x 105 x 60 mm (H x L x P)

Poids : 450 g

■ **JMG 4 24VDC EIB/KNX** (module de base)

- 4 canaux d'entraînement 24 VDC

■ **JME 4 24VDC EIB/KNX** (module d'extension)

- 4 canaux d'entraînement 24 VDC

■ **Description**

Les actionneurs de stores de type JMG 4 24VDC sont prévus pour la commande des stores intérieurs et des pare-soleils.

Les actionneurs de stores peuvent commander le sens de rotation et la durée de marche des moteurs. Montée/descente manuelle.

■ **Caractéristiques**

- Possibilité d'extension modulaire pour 4 à 8 stores
- Possibilité de commander précisément des stores (y compris à lamelles) resp. la position de volets roulants pour :
 - Marquises, stores, volets roulants et divers dispositifs pare-soleil ou d'occultation
 - Lucarnes et clapets de ventilation
- Répétition optimisée de la position programmée des lamelles
- Grâce à l'adjonction du module de contacts de fenêtres, on peut empêcher le fonctionnement des stores intérieurs lorsque les fenêtres sont ouvertes.

■ **Avantages**

- Commande manuelle sur le module, sans raccordement du bus
- Quel que soit l'emplacement du store, il est toujours directement amené à la position souhaitée
- Chaque canal d'entraînement est paramétrable librement
- L'extensibilité réduit le coût par canal
- Comportements paramétrables au rétablissement du bus ou retour secteur
- 8 objets de sécurité (affichage par LED)
- Base de données de produits facile à utiliser

Type

JMG 4 24VDC EIB/KNX

JME 4 24VDC EIB/KNX

Référence de commande

490 0 253

490 0 254