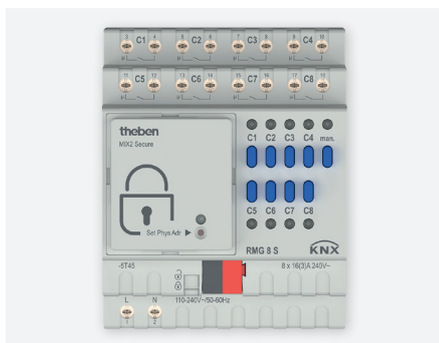


Actionneur de commutation à 8 canaux

Module de base MIX2 | RMG 8S KNX



RMG 8S KNX

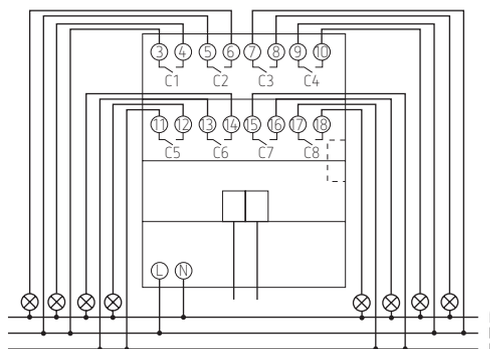
Description

- Actionneur de commutation à 8 canaux MIX2
- Module de base MIX2
- Extensible à 24 canaux maximum
- 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 de commutation sont également possibles sans le module de bus KNX
- Affichage de l'état de commutation de chaque canal via des LED
- Commande manuelle sur l'appareil (même sans tension de bus)
- Fonctions logiques, type de contact (à ouverture /à fermeture), ainsi que la participation à des commandes centralisées comme marche permanente, arrêt permanent, commutation centralisée et enregistrement /appel de scénario
- Fonctions de commutation : par ex. marche /arrêt, impulsions, temporisation à l'enclenchement /au déclenchement, minuterie d'escalier avec préavis d'extinction
- Fonctions logiques : par ex. verrouiller, ET, valider, OU.

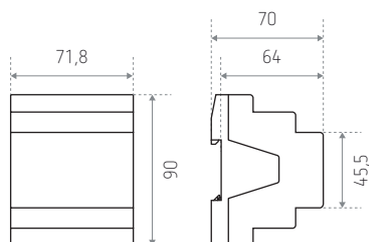
Caractéristiques techniques

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	Contact à fermeture, 16 A (pour 250 V CA, $\cos \phi = 1$), 3 A (pour 250 V CA, $\cos \phi = 0,6$)
Charge de tubes fluorescents (RPE)	1.200 W
Lampes fluocompactes	300 W
Lampe LED < 2 W	55 W
Lampe LED 2–8 W	600 W
Lampe LED > 2 W	600 W
Température ambiante	-5 °C à +45 °C
Degré de protection	IP20
Classe de protection	II

Schéma



Dimensions (mm)



Réf. de commande	N° fournisseur	Description
RMG 8S KNX	4930220	Module de base MIX2
Variantes		
RME 8S KNX	4930225	Module d'extension MIX2
RM 8S KNX	4940220	Module FIX1
RM 16S KNX	4940225	Module FIX2