

Actionneur de commutation charge C

Module FIX1 | RM 41 KNX



RM 41 KNX

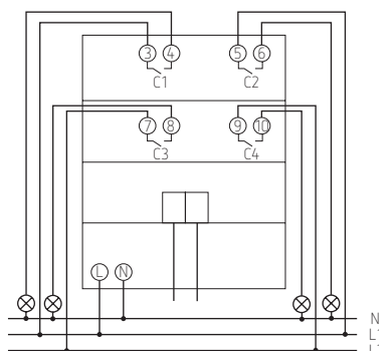
Description

- Actionneur de commutation charge C à 4 canaux FIX1
- Avec détection de courant
- Pour charges élevées
- Affichage de l'état de commutation de chaque canal via des LED
- Commande manuelle sur l'appareil (même sans tension de bus)
- Propriétés réglables : par ex. commutation, commutation temporisée, fonction impulsions
- 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.

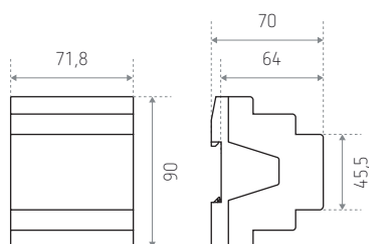
Caractéristiques techniques

Tension de service KNX	Tension du bus, ≤ 4 mA
Tension d'alimentation	110 – 240 V CA
Fréquence	50 – 60 Hz
Consommation stand-by	1,3 W
Largeur	4 modules
Type de contact	Contact à fermeture, 16 A (pour 250 V CA, $\cos \phi = 1$), 10 A (pour 250 V CA, $\cos \phi = 0,6$)
Charge de lampe à incand. /halogène	2.600 W
Charge de tubes fluorescents (RPE)	1.650 W
Lampes fluocompactes	410 W
Lampe LED < 2 W	75 W
Lampe LED 2 – 8 W	850 W
Lampe LED > 8 W	850 W
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
RM 4I KNX	4940210	Module FIX1
Variantes		
RMG 4I KNX	4930210	Module de base MIX2
RME 4I KNX	4930215	Module d'extension MIX2
RM 8I KNX	4940215	Module FIX2