

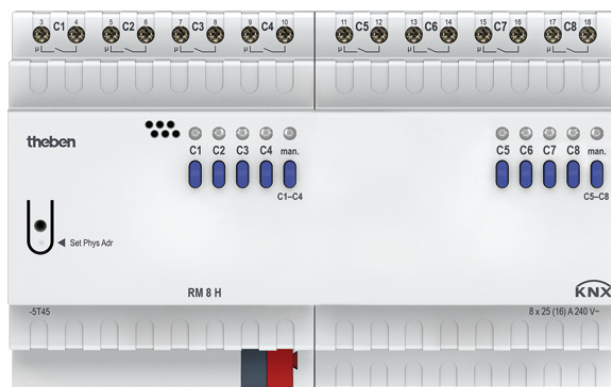
RM 8 H KNX

N° de réf.: 4940217

Gestion technique du bâtiment KNX

Description des fonctions

- Actionneur de commutation haute performance à 8 canaux FIX2
- Relais bistable
- Puissance de commutation 25 A
- Affichage de l'état de commutation de chaque canal via des LED
- Commande manuelle sur l'appareil
- Fonctions de commutation : par ex. marche/arrêt, impulsions, temporisation à l'enclenchement/au déclenchement, éclairage d'escalier avec préavis d'extinction
- Fonctions logiques : par ex. Verrouiller, ET, valider, OU

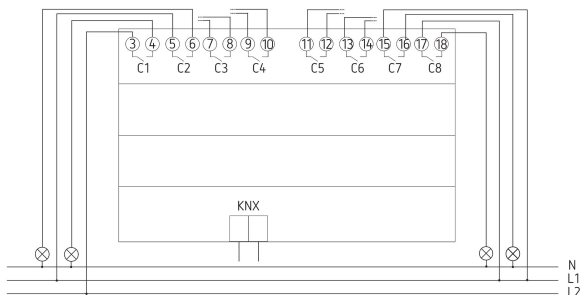


Caractéristiques techniques

RM 8 H KNX	
Tension de service KNX	<10 mA
Type de montage	Rail DIN
Largeur	8 modules
Type de raccordement	Bornes à vis Raccordement du bus : Borne de bus KNX
Section de câble maximale	Rigide : 0,5 mm ² (Ø 0,8) jusqu'à 6 mm ² Toron avec bague d'extrémité : 0,5 mm ² à 4 mm ²
Nombre de canaux	8
Type de contact	25 A, 16 A
Distance d'ouverture	< 3 mm
Charge ohmique	4800 W
Lampes fluocompactes	410 W

RM 8 H KNX	
Lampe LED < 2 W	75 W
Lampe LED 2-8 W	850 W
Lampe LED > 8 W	850 W
Courant de commutation	max. 1200 A / 200 µs
Commutation de différents phases	Possible
Charge C	✓
Type	Module FIX2
Température ambiante	-5°C ... 45°C
Indice de protection	IP 20
Classe de protection	II selon EN 60 669

Schémas de raccordement



Sous réserve de modifications ou d'erreurs

Pour plus d'informations, consulter: www.theben.fr/produit/4940217

Les données de charge sont déterminées avec des illuminants sélectionnés à titre d'exemple et sont donc des données typiques en raison du grand nombre de produits disponibles.

04/06/2023

Page 1 de 1