



## Contrôleur modulaire BUS KNX 4 modules pour volets roulants avec 4 sorties 2,1A - 4 modules

REF. 0 026 91

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Contrôleur modulaire pour volets roulants

- Peut être commandé pour chaque sortie par un détecteur et/ou une commande BUS/KNX
- 4 sorties 2,1 A
- 4 modules DIN 17,5 mm

#### Caractéristiques générales

#### Solutions pour pilotage du bâtiment - contrôleurs faux plafond et modulaires BUS/KNX

Raccordement sur le câble BUS/KNX

Configuration par outil de programmation ETS

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

		Couplage au bus inclus	Oui
		Classe de protection (IP)	IP20
Système de bus KNX	Oui	Avec affichage LED	Oui
Système de bus KNX-radio	Non	Largeur dans les unités de partition	4
Système de bus radio	Non	Commande sur site/commande manuelle	Oui
Courant nominal assigné	6 A	Nombre max. de sorties de commutation	4
Système de bus LON	Non	Différentes phases connectables	Oui
Type de montage	DRA (DIN-rail adapter)	Possibilité d'extension modulaire	Non
Système de bus Powernet	Non	Puissance de coupure max.	1380 W
Tension de fonctionnement normale	200 - 250 V	Adapté à une charge C	Oui
Autres systèmes de bus	sans		