

## Contrôleur modulaire pour variation BUS KNX pour toutes charges BT et TBT avec 2 sorties - 8 modules

REF. 0 026 86

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Contrôleurs modulaires pour variation

- Peuvent être commandés pour chaque sortie par un détecteur et/ou une commande BUS/KNX

#### Pour charges BT et TBT

- 2 sorties
- 2 x 500 VA maximum par sortie
- 8 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

		Module de bus amovible	Non
		Entrée de poste auxiliaire	Non
Système de bus KNX	Oui	Commande sur site/commande manuelle	Oui
Système de bus KNX-radio	Non	Avec affichage LED	Oui
Système de bus radio	Non	Nombre de sorties	2
Système de bus LON	Non	Puissance de sortie	500 W
Système de bus Powernet	Non	Type de charge	universel
Autres systèmes de bus	autre	Courant de commande max.	200 mA
Radio bidirectionnelle	Non	Tension	100 - 240 V
Modèle	module de commande	Fonctionnement en parallèle possible	Non
Type de montage	autre	Fréquence	50 - 60 Hz
Largeur dans les unités de partition	8	Classe de protection (IP)	IP20
Couplage au bus inclus	Oui		