

## Module 6 sorties chauffage avec regulation

## Caractéristiques techniques

Connectivit	é
COMMICCENTIC	_

Avec système bus radio-KNX	Non
Tension	
Tension de service par bus	21 - 32 V
Tension de sortie	24 - 230 V
Tension auxiliaire	110 - 230 V
Puissance	
Puissance absorbée (en fonctionnement)	1 VA
Puissance absorbée (veille)	0,40 W
Courant électrique	
Courant de commutation max.	0,16 A
Conditions d'utilisation	
Température de service	-5 - 45 °C
Raccordement	
Section de raccordement en câble souple	0.5 - 4 mm²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 mm²
Dimensions	
Largeur en modules	4
Textes	
Fonction	Fonction de verrouillage par sortie d'actionneur acti- vable via le bouton de commande manuelle ou le bus, Avec fonction protection de vanne
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (affichage à LED)
Type de raccordement	Avec bornes à vis