

**20004607****MODULE BUS GÉNÉRIQUE 2 ENTRÉES/2 SORTIES**

Module domotique avec 2 entrées pour la connexion directe de 2 boutons de commande et 2 sorties à relais à l'état solide 2A permettant de commander les charges génériques à 240 Vca jusqu'à 500 W maximum. Convient à la commande de lampes halogènes, à leds ou fluorescentes compactes. En cas d'utilisation simultanée des 2 sorties (par exemple, en connectant 2 lampes sur les deux sorties), se rappeler que la limite de 500 W correspond à la somme des 2 charges commandées. Adressage via dip-switch. Montage par encastrément ou sur rail DIN. Dimensions 50 x 50 x 18,5 mm (1 module DIN). Consommation maxi 16 mA.



20004607

MODULE BUS GÉNÉRIQUE 2 ENTRÉES/2 SORTIES

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Montage à encastrement	Oui
Montage sur rail DIN	Yes

FONCTIONS

Gestion temporisation sorties	Yes
Entrées numériques configurables via logiciel nf/no	Yes
Programmation adresse BUS via dip-switch	Yes
Sorties no/nf configurables	Yes
Gestion automatisme	Yes
Gestion éclairage	Oui
Gestion scénarios de vie	Oui

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	50
Largeur (mm)	50
Profondeur (mm)	18.5
Température de fonctionnement (°C)	0 ÷ 40

COMPATIBILITÉ

Système domotique	Yes
-------------------	-----

MONTAGE/INSTALLATION

Modules DIN (n°)	1
------------------	---

CONNECTIVITÉ

Nombre de bus Simplehome (n°)	1
Entrées numériques (n°)	2
Distance maximum d'entrée numérique (m)	25

**20004607****MODULE BUS GÉNÉRIQUE 2 ENTRÉES/2 SORTIES****CONNECTIVITÉ**

Sortie relais 2x2A@250VAC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation via BUS SimpleHome	Yes
Absorption maximum de courant (mA)	16
Charge maximale égale au total des charges de chaque sortie (mA)	500
Nombre d'entrées numériques (n°)	2
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sortie	Relais à l'état solide