

**20004606****MODULE VOLETS 2120**

Module domotique avec 2 entrées pour la connexion directe de 2 boutons de commande et 2 sorties à interverrouillage électronique par le module à relais électromécaniques de 2A permettant de commander les motorisations à 250 Vca jusqu'à 350 W maximum. S'utilise pour commander des ouvertures automatisées tels que les moteurs des stores extérieurs, des volets roulants ou des stores vénitiens. Le module permet de commander l'ouverture, la fermeture, l'arrêt et la position sur des valeurs intermédiaires de la motorisation qui y est connectée. Adressage via logiciel SimpleProg. Montage par encastrement ou sur rail DIN. Dimensions 50 x 50 x 18,5 mm (1 module DIN). Consommation maxi 16 mA.



**20004606**

## MODULE VOLETS 2120

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Montage à encastrement	Oui
Montage sur rail DIN	Yes

### FONCTIONS

Gestion volets/stores	Yes
Entrées numériques configurables via logiciel nf/no	Yes
Programmation adresse BUS via logiciel SimpleProg	Yes
Sorties no/nf configurables	Yes
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
Sortie relais	2x2A@250VAC

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



**20004606**

## MODULE VOLETS 2120

Alimentation via BUS SimpleHome	Yes
Absorption maximum de courant (mA)	30
Charge maximale égale au total des charges de chaque sortie (mA)	350
Nombre d'entrées numériques (n°)	2
Nombre de sorties (n°)	2
Type de sortie	Relais électromécanique