



Interface modulaire BUS-BUS pour extension d'installation - 2 modules

REF. F422

MY HOME UP

BTICINO

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

MyHOME_Up, l'interface permet la communication entre les différentes installations domotiques BUS

- Interface SCS-SCS pour système BUS
- Avec voyant LED de signalisation
- Alimentation par BUS SCS : 27V=
- 2 modules DIN

Les + utilisation

6 modes d'utilisation : - permet d'augmenter la longueur totale du BUS ou de dépasser la limite d'absorption de 1200mA due à chaque alimentation - permet d'augmenter le nombre de dispositifs d'une installation qui est de 175 (maximum 11 pièces définies) - permet de faire dialoguer entre eux ces deux système (antivol/automatisation) - permet la supervision d'évènements d'alarme sur les parties communes de l'installation vidéophonie/interphonie - permet l'interfaçage de deux fonctions différentes (exemple : diffusion sonore et automatisation) - regroupe les caractéristiques du mode extension physique et du mode séparation galvanique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système de bus KNX	Non	Avec affichage LED	Oui
Système de bus KNX-radio	Non	Possibilité de mise à jour	Non
Système de bus radio	Oui	Tension de fonctionnement	27 - 27 V
Système de bus LON	Non	Protocole	autre
Système de bus Powernet	Non	Dépendant du fournisseur	Non
Autres systèmes de bus	autre	Visualisation	Non
Modèle	autre	Serveur Web	Non
Type de montage	DRA (DIN-rail adapter)	Interface radio	Non
Largeur dans les unités de partition	2	Interface IR	Non
Protection contre le démontage	Non	Classe de protection (IP)	IP20