



Passerelle modulaire BUS KNX 4 modules pour communication via l'infrastructure IP- 4 modules

REF. 0 035 43

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Module de communication IP pour système BUS KNX

- Passerelle KNX/IP avec un serveur WEB intégré permettant de lancer des scénarios à distance
- Permet de réaliser les fonctions suivantes :
 - interface IP : fait le lien entre l'infrastructure BUS/KNX et le réseau IP pour paramétrer à distance avec l'outil ETS
 - interface de communication Web pour lancer des scénarios à distance via une page Web dédiée
- 4 modules DIN 17,5mm
- Configuration par outil de programmation ETS
- Raccordement sur le câble BUS KNX

Avantages

Because a broad range of KNX devices communicate with each other, (even if they are from different manufacturer) KNX technology answers to high demands for smart home or building thanks to endless flexibility and personalization

Les + installation

Peut être utilisée par n'importe quel PC, tablette ou smartphone avec un navigateur internet

Les + utilisation

Permet une exploitation hors site

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Système de bus KNX	Oui	Avec affichage LED	Oui
Système de bus KNX-radio	Non	Possibilité de mise à jour	Non
Système de bus radio	Non	Tension de fonctionnement	29 - 29 V
Système de bus LON	Non	Protocole	TCP/IP
Système de bus Powernet	Non	Dépendant du fournisseur	Non
Autres systèmes de bus	autre	Visualisation	Non
Modèle	coupleur de médias	Serveur Web	Oui
Type de montage	DRA (DIN-rail adapter)	Interface radio	Non
Largeur dans les unités de partition	4	Interface IR	Non
Protection contre le démontage	Non	Classe de protection (IP)	IP20