



## Boîte de commande 4 sorties GESIS EIB V

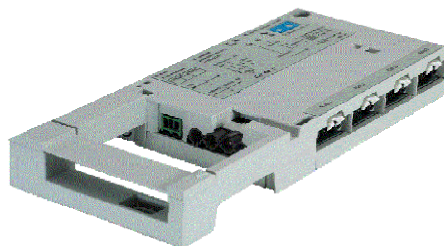
L'actionneur EIB dispose de quatre sorties commandées indépendantes qui servent également de passerelle pour 56 signaux d'entrée EnOcean. Plusieurs types de EnOcean récepteur sont pris en charge.

L'apprentissage, ainsi que la suppression de télégrammes EnOcean s'effectuent sans logiciel. La configuration EIB se fait exclusivement à travers l'ETS.

Dans son ensemble, la passerelle peut transférer les télégrammes d'interrupteur, de storen de variateur et de données vers l'EIB.

L'utilisation de l'appareil rend nécessaire une antenne extérieure.

Toutes les connexions de l'actionneur extérieur sont enfichables.



### Informations de base

Numero d'article	83.020.0220.0
EAN	4015573832992
Unité de mesure	Pièce
Unité de conditionnement	1

### Référencement

Référencement technique	Système Interface/passerelle pour système de bus
Famille de produits Wieland	Boîtier plat pour système câble plat - GESIS EIB V

### Caractéristiques générales

Système de bus EIB/ KNX	Oui
Système de bus LON	Non
Système de bus RC	Oui
Type de montage	Montage apparent, fixation par vis
Type de connexion	Connecteur enfichable
Boîtier	Sans halogène
Degré de protection (IP)	IP20
Couleur	Gris
Numéro RAL (apparenté)	7035
Programmation EIB	à partir de ETS 2 V1.1
Module d'extension	Non
Nombre maximum de sorties store	2
Signaux radio	Mode d'apprentissage spécifique sans logiciel

### Alimentation

Tension nominale	400 V
Type de tension	AC
Entrée de bus	KNX TP1
Différentes phases connectables	Oui

### Entrées

Nombre d'entrées	56
Type d'entrées	Radio fréquence - Technologie EnOcean

### Sorties relais

Tension nominale	230 V
Type de tension de sortie	AC
Intensité totale	16 A
Contrôle et commutation manuels	Oui
Nombre maximum de sorties	4
Raccordement	Codage GST 18i3 1 connecteur mâle

### Dimensions

Longueur	254 mm
Largeur	112 mm
Hauteur	32 mm