

SCN-ACG0DAI.01

Passerelle KNX pour climatiseurs résidentiels Daikin, montage encastré



Description du produit :

L'interface KNX permet l'intégration des climatiseurs résidentiels Daikin dans des systèmes KNX. Sa conception compacte permet un raccordement direct à l'unité intérieure.

Fonctions du produit :

- Conception compacte pour le raccordement à l'unité intérieure du climatiseur
- Permet le fonctionnement en parallèle de KNX et du système de commande spécifique du fabricant
- **Fonctions d'amélioration de l'efficacité énergétique**
- L'alimentation en courant électrique est assurée par le bus KNX
- Commande de l'unité de climatisation via des capteurs de température et des régulateurs KNX
- Mémorisation et rappel de scènes KNX
- Communication bidirectionnelle
- Le câble de raccordement est compris dans la livraison
- Mise en service via ETS
- Avec compteur d'heures de fonctionnement et indication de défaut
- Dimensions (H x L x P) : 59 x 36 x 21 mm

Caractéristiques techniques :

Appareil	Type d'appareil	Passerelle SCN pour appareils de climatisation
	Numéro d'article	SCN-ACGODAI.01
	EAN / GTIN	4251916100261
	Dimensions (H x L x P)	59 x 36 x 21 mm
	Poids, brut (emballage inclus)	0.115 kg
	Indice de protection	IP20
	Position de montage	au choix
	Poids, net	0.03 kg
Sorties	Climatiseurs compatibles	Daikin (logement)
KNX	Tension nominale KNX	30 V DC SELV
	Plage de tension KNX	21 ... 31 V DC SELV
	Puissance absorbée bus KNX, type	< 0,15 W
	Media KNX	TP-256 avec prise en charge des trames longues
	Programme d'application KNX	à partir d'ETS 5 (dernière version)
Conditions ambiantes	Température ambiante en fonctionnement	-25 ... +60 °C
	Stockage	-40 ... +85 °C
Raccordements	Longueur de la ligne de raccordement	1,5 m
	Type de raccordement KNX	Borne à fiche KNX
	Diamètre de ligne KNX	0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide

Exemple de raccordement:

