






Capteur de climat ambiant CVC Standard pour KNX System 70



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc brillant	2006 70	1/5	149,00	06	4010337130703
 blanc satiné (laqué)	2006 72	1/5	149,00	06	4010337130710
 anthracite (laqué)	2006 73	1/5	151,98	06	4010337130727
 noir mat (laqué)	2006 74	1/5	154,96	06	4010337130734
 gris mat (laqué)	2006 76	1/5	154,96	06	4010337130741

Caractéristiques

- Capteur de climat ambiant HLK avec coupleur de bus intégré.
- Ecran à segments : affichage du mode de fonctionnement (confort, température d'abaissement, abaissement nocturne, éco), état de la fenêtre, verrouillage, niveau de ventilation, mode chauffage/refroidissement.
- Luminosité de l'écran configurable avec mode jour/nuit.
- Capteur de température intégré.

Fonctions de commande

- Réglage de la valeur de consigne.
- Changement de mode de fonctionnement.
- Verrouillage manuel, automatique après une durée définie ou via objet.
- Fonction marche/arrêt.
- Niveau de ventilation.
- Fonction de pouls : vérification du fonctionnement correct de l'application.

Commande de ventilo-convecteur avec régulateur intégré

- Affichage/adaptation de la température de consigne/réelle, mode de fonctionnement, état de chauffage/refroidissement.
- Vitesse de ventilation réglable (marche, arrêt, auto, commande par niveaux).
- Confirmation du niveau de ventilation et du mode de fonctionnement.
- Objets pour commande manuelle.

Commande de split

- Réglage de la température de consigne.
- Modes de fonctionnement : automatique, chauffage, refroidissement, ventilation, éco, Boost.
- Réglage de la vitesse de ventilation, désactivation possible.

Caractéristiques techniques

KNX moyen:	TP256
Courant absorbé KNX:	8 à 14 mA
Raccordement KNX:	Borne de raccordement et de dérivation
Classe de protection:	III
Profondeur de montage:	19 mm
Température ambiante:	-5°C à +45°C
Humidité de l'air relative:	5 à 95 % (sans condensation)

Indications

- Compatible avec KNX Data Secure.
- Possibilité de mise à jour.
- Élaboration et mise en service de l'appareil à partir d'ETS 5 version 5.7.7 ou ETS 6 version 6.3 (recommandé).

Etendue de la livraison

- Bornes de raccordement et de dérivation KNX comprises dans la livraison.
-