


Passarelle IR CVC pour KNX



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2029 00	1	289,00	06	4010337132714

Caractéristiques

- Passerelle KNX pour l'intégration d'appareils de climatisation dans un système KNX.
- Configuration via ETS.
- Certification KNX Data Secure.
- Mesure de la température ambiante : mesure de la température ambiante via une sonde interne.
- Mesure de l'humidité ambiante : mesure de l'humidité ambiante via une sonde interne.
- Fonction d'ambiance : enregistrement de max. 10 scénarios.
- 2 entrées binaires, par exemple pour le raccordement de contacts de fenêtre.
- Alimentation en tension via bus KNX, donc aucune alimentation électrique supplémentaire nécessaire.
- Affichage LED de l'état de programmation.
- 1 connecteur femelle USB-C.
- Compatibilité avec tous les splits de climatisation de divers fabricants.
- Interface IR bidirectionnelle.
- Base de données de codes IR pouvant être mise à jour.

Caractéristiques techniques

Tension de service KNX:	29 V CC
Courant absorbé KNX:	17 mA
Raccordement KNX:	Borne de raccordement et de dérivation
Température ambiante:	0 °C à +60 °C
Humidité de l'air relative:	5 à 95 % (sans condensation)
Type de montage:	Montage mural

Indications

- Installation uniquement en intérieur. Éviter l'exposition à la lumière directe du soleil, le contact avec l'eau, l'humidité élevée et la poussière.
