

Handsets for Occupancy Sensors and Oridim

Module de programmation 0041562



Caractéristiques

 Permet de commander l'installation d'éclairage. Technologie: Passive-InfraRouge (PIR) ou HyperFréquence (HF), avec ou sans variation. Module de programmation et télécommandes.

ϵ

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Nom du produit	Module de programmation
Technologie	Contrôles
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000533
Input	Buttons, USB
Input protocol	USB / USB DONGLE
Protocole de sortie	IR Signal
Code EAN	5410288415628

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales	
Nom du produit	Module de programmation
Configuré sans PC	Yes
Technologie	Contrôles
Environnement	Intérieur
Application générale	Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC000533
Caractéristiques électriques	
Input	Buttons, USB
Input protocol	USB / USB DONGLE
Protocole de sortie	IR Signal
Données physiques	
Longueur (mm)	160
Largeur (mm)	94
Hauteur nominale du produit (mm)	25
Poids (kg)	0.341



Handsets for Occupancy Sensors and Oridim *Module de programmation* 0041562

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288415628
Longueur simple de l'emballage (cm)	19.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	19.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	5.5
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	19.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	19.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	5.5