



Télécommande installateur pour détecteur de présence 360° monobloc KNX

Caractéristiques techniques

Système bus	
Nombre de touches	18
Mode de fixation	
Exécution technique	
Réglage de lumière constante	Non
Fonction de variateur avec intérieur	Non
Module	Handsender für Bewegungsmelder
Produit associé	EE81x, TCC52x
Compatible afficheur	Non
Manoeuvre des appareils de connexion selon IEC 60947-1 2.4	
Touche / bouton	15 touches avec LED d'état intégrée
Télécommande manuelle	Non
Commande à distance de fenêtre	Non
Protocole radio	
Modulation AM / FM	
Catégorie du récepteur	
Mode de transmission	
Fréquence assignée	
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	
Portée maxi	3m
Autonomie batterie	
Nbre- type de piles pour l'alimentation	1x 3V CR2032
Tension d'alimentation	
Couleur des lignes design	
Couleur des lignes design - couleurs spéciales	
Couleur indépendant des lignes design	
Couleur	
Matériau / traitement	
Matière	

Approprié pour montage dans paroi	Non
Type de montage	
Plage de temporisation	
Type d'accessoire	Emetteur manuel pour détecteur de mouvement
Type d'afficheur	
Caractéristique de différenciation 1 - Ventes	
Caractéristique de différenciation 2 - Ventes	
Caractéristique de différenciation 3 - Ventes	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	
Indice de protection IP	
Classe de protection	
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	
Gamme design principale	
Instructions d'utilisation spéciales	également pour applications KNX - détecteur de présence IR KNX