



Cellule saillie pour interrupteur crépusculaire

Caractéristiques techniques

Mode de fixation	en saillie
Exécution technique	
Module de bus amovible	Non
Voyant lumineux	
Protocole radio	
Catégorie du récepteur	
Fréquence assignée	
Distance maximale de la liaison entre récepteur et émetteur	100m
Tension d'acquisition d'entrée	
Portée maxi	
Tension d'alimentation	
Couleur des lignes design	
Couleur des lignes design - couleurs spéciales	
Couleur indépendant des lignes design	
Couleur	
Matériau / traitement	
Matière	
P max. avec tubes fluo duo comp. série	
Type de montage	saillie
Section de raccordement en câble souple	
Section de raccordement en câble rigide	
Type de contacts à raccorder sur une entrée	
Type d'afficheur	
Nombre de liens quicklink	
Type de sonde	sonde de luminosité
Type de capteur	
Caractéristique de différenciation 1 - Ventes	
Caractéristique de différenciation 2 - Ventes	
Caractéristique de différenciation 3 - Ventes	
Indice de protection IP	IP55
Gamme design principale	ÉLECTRONIQUE