



ODELEC-NOLLET

TYXIA 5730

Électricité > Courant faible - Contrôle - Sécurité > Automatisation d'ouverture > Commande
- Accessoire de motorisation > TYXIA 5730

<https://odelec-nollet.fr/delta-dore-tyxia-5730-recepteur-micromodule-radio-pour-volets-roulants-100285698.html>

Description courte



Marque : DELTA DORE

Fabricant : DELTA DORE

Référence : DET6351402

Récepteur micromodule encastrable radio volet roulant pour moteur jusqu'à 2A (+/- 80Nm) - Alimenté 230V - Commande un volet roulant, un écran de projection ou une fenêtre de toit motorisée - Installation facile grâce à sa petite taille

Description

Récepteur micromodule encastrable radio volet roulant pour moteur jusqu'à 2A (+/- 80Nm) - Alimenté 230V - Commande un volet roulant, un écran de projection ou une fenêtre de toit motorisée - Installation facile grâce à sa petite taille

Avantages

- Enregistrez 2 positions favorites du volet à des hauteurs définies pour les retrouver plus rapidement
- Soyez informé de la position du volet roulant, à partir d'un écran de pilotage ou à distance
- Contribution à la performance énergétique du bâtiment, grâce à une installation sans travaux
- Très faible consommation énergétique
- Compatible avec l'application domotique Tydom

Mode d'emplois

Fonctions

- Commande un volet roulant à partir d'un ou plusieurs émetteurs sans fil mobiles ou fixes

- Commande au choix : un moteur de volet 2A maxi (soit +/- 80 Nm), un écran de projection home cinéma ou une fenêtre de toit motorisée 12 V ou 24 V (avec 2 relais inverseurs)
- Commande locale à partir d'un interrupteur Montée/Stop/ Descente ou à partir d'un double bouton poussoir Montée/ Descente
- S'associe à un détecteur de fumée sans fil (DFR TYXAL+) pour une ouverture automatique des volets en cas de de fumée

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	DELTA DORE	
Ean13	3513140005097	
Référence fabricant	6351402	
Caractéristiques produit	Garantie	5 ans
	Type d'alimentation	Secteur
	Alimentation	230 V
	Portée radio	Jusqu'à 300 mètres en champ libre
	Température de fonctionnement	10 à 40 °C
	Dimensions	H 41 x L 36 x P 14.5 mm
	mode de pose	encastré
	Couleur	blanc
	alimentation en courant	230 V CA
	adapté pour interrupteur	OUI
	Matiere	plastique
	modulation	OUC (FM)
	nombre de commandes	1
	fréquence radio (MHz)	868.00
	avec émetteur radio manuel	OUI
	avec contact à poussoir radio	OUI
	finition de la surface	mat
	adapté à la classe de protection (IP)	IP40
	QC Boite	1
	QC Carton	24
	QCT	CT
	Document(s)	
	<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Notice• Pep	
Ean13	3513140005097	
Fournisseur	DELTA DORE	
Référence Odelec-Nollet	199000378	

Images du produit

