

AUSCHITZKY

1 sortie volet roulant + 2 entrées KNX radio

Nos Marques > Hager > DOMOTIQUE TÉBIS & VDI > TEBIS > VRAC MICROMODULE > 1 sortie volet roulant + 2 entrées KNX radio

<https://auschwitzky.fr/hager-1-sortie-volet-roulant-2-entrees-knx-radio-100475331.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGTRM692G

1 sortie volet roulant + 2 entrées KNX radio



Description

1 sortie volet roulant + 2 entrées KNX radio

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	03250615989031	
Caractéristiques produit	Humidité relative de l'air (sans condensation)	0 ... 65 % (sans condensation)
	Nombre de liens quicklink	max. 20 émetteurs/récepteurs
	Applications	Actionneurs de radio KNX
	Section de raccordement en câble souple	0,5 / 1,5mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	0,5 / 2.5mm ²
	Température de stockage	20 à 70 °C
	Type de connexion	cage à vis
	Gamme design principale	BERKER.NET
	Série	Berker.Net
	Protocole radio	Radio KNX
	Fréquence de réception radio	868,3 MHz
	mode de pose	encastré
	Tension d'alimentation du système	230V AC
	Temps de commutation en cas de modification du sens	< 0,6 s
	Puissance dissipée totale sous IN	450 mW
	Puissance dissipée par la commande	150 mW
	Puissance d'emploi à 230V en AC1	690 W
	Réglage des lamelles par durée du signal	< 1 s
	Automaintien de 2 min. par durée du signal	> 1 s
	QC Carton	60.0
	Système bus	oui
	Voyant lumineux	oui
	Courant de commutation max.	3 A
	Commande manuelle	Oui
	Transmitter duty cycle	1 %
	Appareil de la famille	TRM
	système de bus KNX	OUI
	système de bus radio	OUI
	Puissance de coupure max. (W)	690
	couplage au bus inclus	OUI
	commande sur site/commande manuelle	OUI
	avec affichage LED	OUI
	système de bus KNX-radio	OUI
	radio bidirectionnelle	OUI
	QC Boite	1.0
	Type de tension d'alimentation	AC
	type de courant	AC
	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	40
	QCT	PF
	Nombre de sorties stores volet roulant	1
	Catégorie du récepteur	2
	Nombre de circuits d'entrée	2
Nombre de contacts	1	
nombre d'entrées	2	
nombre max. de sorties de store vénitien	1	
courant de commutation résistif (A)	3	
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Notice	
	• Notice	
	• Notice	
	• Notice	
	• Fiche	
Référence fabricant	TRM692G	
Ean13	3250615989031	
Unité produit	pièce	
Fournisseur	HAGER	
Ip	IP20	
Gamme	sortie	
Code Auschitzky	2366267	

Images du produit

