

AUSCHITZKY

HAG WE002 ESSENSYA INTER V&V A V

Nos Marques > Hager > APPAREILLAGE MURAL > ESSENSYA > ESSENSYA MECANISMES > HAG WE002 ESSENSYA INTER V&V A V

<https://auschwitzky.fr/hager-essensya-interrupteur-va-et-vient-a-voyant-10a-100479481.html>

Description courte

Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGWE002

HAG WE002 ESSENSYA INTER V&V A V



Description



Caractéristiques produit

Essensya interrupteur va-et-vient à voyant 10A

[Documentation](#)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	3250617100021	
	Type d'organe de commande	touche simple
	Nombre de touches	1
	Mode de fixation	encastré
	Voyant lumineux	en accessoire
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Tension	250V
	Nombre de module pour l'appareillage mural	2
	Couleur ral	RAL 9010 - Blanc pur
	Matiere	polycarbonate (PC)
	Type de traitement de surface	laqué
	Profondeur produit installé	35 mm
	Hauteur produit installé	70 mm
	Dimensions (LxIxlxh)	75x75x36
	Largeur produit installé	75 mm
	Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm²
	Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
	Type de connexion	cage sans vis
	Type de bornier	quick connect
	Type de contact	va et vient
	Homologations	EN 60669-1
	Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
	Indice de protection IP	IP41
	Essai fil incandescent	/NF EN 60-695-2
	Température de stockage	10 à 50 °C
	Série	essensya
	tension nominale (V)	250
	mode de pose	encastré
	composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Caractéristiques produit	type de commande	bascule/bouton
	Couleur	blanc
	avec cadre/support de montage	OUI
	type de raccordement	borne à fichier
	voyant	oui
	traitement de la surface	laqué / peint
	profondeur d'encastrement (mm)	37
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	10
	Contact de report	OUI
	qualité du matériau	thermoplastique
	type d'éclairage	LED interchangeable
	type de fixation	fixation à vis
	nombre de bascules d'actionnement	1
	numéro RAL (équivalent)	9010
	courant de commutation pour lampes fluorescentes (AX)	10
	finition de la surface	brillant
	adapté à la classe de protection (IP)	IP21
	largeur d'appareil (mm)	75
	hauteur d'appareil (mm)	75
	profondeur d'appareil (mm)	24
	fonction d'éclairage	contrôle et orientation
	nombre de modules (construction modulaire)	2
	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	40
	QC Unité	1
	QCT	PF
	QC Boite	10
	QC Carton	70
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Pep	
	• Fiche	
Référence fabricant	WE002	
Ean13	3250617100021	
Unité produit	pièce	
Fournisseur	HAGER	
Code Auschitzky	2367391	

Images du produit

