

cubyko Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable blanc IP55

Nos Marques > Hager > APPAREILLAGE MURAL > CUBYKO > MECANISMES CUBYKO > cubyko Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable blanc IP55

<https://auschwitzky.fr/hager-cubyko-poussoir-a-fermeture-1f-a-voyant-temoin-associable-blanc-ip55-100473074.html>

Description courte



Marque :

Fabricant : HAGER

Référence :HAGWNA023B

cubyko Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable blanc IP55

Description

cubyko Poussoir à fermeture 1F à voyant témoin associable blanc IP55

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Ean13	3250617175234	
Caractéristiques produit	Type de traitement de surface	matt
	Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
	modèle	bouton-poussoir unique
	Type d'organe de commande	Bouton poussoir
	Essai fil incandescent	/NF EN 60-695-2
	qualité du matériau	thermoplastique
	traitement de la surface	laqué / peint
	Type de connexion	Quickconnect
	Température de stockage	50 à 50 °C
	Homologations	EN 60669-1
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Profondeur produit installé	40 mm
	Hauteur produit installé	75 mm
	Largeur produit installé	75 mm
	Type de contact	1O+1F
	Tension nominale	250V
	numéro RAL (équivalent)	9010
	Voyant lumineux	oui
	tension nominale (V)	250
	avec voyant indicateur	OUI
	avec éclairage	OUI
	finition de la surface	mat
	calibre/courant nominal assigné (In) (A)	10
	largeur d'appareil (mm)	75
	hauteur d'appareil (mm)	75
	profondeur d'appareil (mm)	40
	profondeur min. de la boîte d'encastrement (mm)	40
	QC Carton	36
	QCT	PF
	Nombre de touches	1
	Nombre de module pour l'appareillage mural	2
	nombre de bascules d'actionnement	1
	QC Boite	1
	Document(s)	
	• Fiche	
	• Fiche	
Référence fabricant	WNA023B	
Ean13	3250617175234	
Unité produit	pièce	
Gamme	Cubyko	
Couleur	RAL 9010 - Blanc pur	
Fournisseur	HAGER	
Type de commande	bascule/rocker	
Type de fixation	fixation à vis	
Matiere	polypropylène (PP)	
Mode de pose	verrou tournant	
Composition	mécanisme avec enjolveur (ou doigt)	
Ip	IP55	
Nombre module	2	
Ik	7	
Code Auschitzky	2368536	

Images du produit

