



## V&V Cubyko saillie Gris

## **Caractéristiques techniques**

Arc	h	it	:e	C	t	u	r	E
-----	---	----	----	---	---	---	---	---

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	touche simple
Nombre de touches	1
Mode de fixation	vissé
Modèle	
Type de commutation	va et vient
Commandes & indicateurs	
Voyant lumineux	non
Poussoirs	No
Principales caractéristiques électriques	
Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60 Hz
Intensité du courant	
Courant assigné nominal	10 AX
Dimensions	
Profondeur produit installé	64 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Dimensions (LLxllxhh)	76x76x61
Largeur produit installé	75 mm
Capacité	
Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Matières	
Couleur	complet gris
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
Matière	polypropylène
Matière	mélange de matériaux
Type de traitement de surface	matt
Installation, montage	
Type de montage	en saillie
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm² - maxi 2x2,5 mm²
Type de contact	va et vient
Type de connexion	Quickconnect
Equipement	
Éclairage	sans éclairage (non éclairable)
Interrupteur de chauffage	Non
Standards	

Homologations	EN 60669-1		
Sécurité			
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07		
Indice de protection IP	IP55		
Essai fil incandescent	NF EN 60-695-2		
Conditions d'utilisation			
Température de service	-1530 °C		
Température de stockage/transport	-5050 °C		
Identification			
Série	cubyko		
Composition	mécanisme complet avec plaque		
	appareillage mural étanche cubyko		
Mots clés	interrupteur va et vient IP55		
Pictogrammes			
Symbole WA	INSTALLATEUR.JPG		