



WNA001B

V&V Cubyko assoc. Blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	Touche
Mode de fixation	clipsé

Modèle

Type de commutation	va et vient
---------------------	-------------

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
Poussoirs	No

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60

Intensité du courant

Courant assigné nominal	10 AX
-------------------------	-------

Dimensions

Profondeur produit installé	40 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	75 mm

Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
--	---

Matières

Couleur	compos. blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polypropylène
Matière	mélange de matériaux
Type de traitement de surface	verni mat

Installation, montage

Type de montage	encastré / saillie
-----------------	--------------------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Type de contact	va et vient

Équipement

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
Résistance au choc	IK07

Conditions d'utilisation

Température de service	-15...30 °C
Température de stockage/transport	-50...50 °C

Identification

Série	cubyko
Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
Type d'interrupteur pour appareils	No

Mots clés

appareillage mural ; étanche ; cubyko ; interrupteur va et vient ; IP55;Interrupteur ; Commutateur ; Bouton ; Levier ; Manette ;