



WNA001

V&V Cubyko assoc. Gris

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. gris
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
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 ;

Pictogrammes

Symbole WA INSTALLATEUR.JPG