



WNA001

cubyko Inter VV associable gris IP55

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	touche simple
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 Hz

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)

Pictogrammes

Symbole WA	INSTALLATEUR.JPG
------------	------------------