



WNA040

Dble V&V Cubyko assoc. Gris

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	touche double
Nombre de touches	2
Mode de fixation	clipsé

Modèle

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

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	en accessoire
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	polypropylène (PP)
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 bornier	quick connect
Type de contact	va et vient
Type de connexion	Quickconnect

Équipement

Éclairage	sans éclairage (non éclairable)
Interrupteur de chauffage	Non

Standards

SécuritéCode 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

-15...30 °C

Température de stockage/transport

-50...50 °C

Identification

Série

cubyko

Composition

mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

appareillage mural

étanche

cubyko

double interrupteur va et vient

IP55

Mots clés

Pictogrammes

Symbole WA

INSTALLATEUR.JPG