



WNE040B

Double inter V&V Cubyko encastré Blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	touche double
Mode de fixation	vissé

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

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur produit installé	40 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Dimensions (LLxllxhh)	83X83X37
Largeur produit installé	75 mm

Capacité

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

Matières

Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polypropylène (PP)
Type de traitement de surface	verni mat

Installation, montage

Type de montage	en encastré
-----------------	-------------

Connexion

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

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
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) appareillage mural ; étanche ; cubyko ; double interrupteur va et vient ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;
Mots clés	