



WNE001B

**Interrupteur va-et-vient Cubyko encastré Blanc IP55**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

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

**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
Dimensions (LLxllxhh)	83X83X25
Largeur produit installé	75 mm

**Capacité**

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

**Matières**

Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	mélange de matériaux
Type de traitement de surface	verni mat

**Installation, montage**

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

**Connexion**

Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
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 ; cubyyko ; interrupteur va et vient ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;
Mots clés	