



WNA040B

### cubyko Double inter VV associable blanc IP55

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

##### Installation, montage

Montage sur	Montage encastré En saillie
-------------	--------------------------------

##### Tension

Tension nominale	250 V
------------------	-------

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010
Finition de la surface	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement	Non traité

##### Identification

r Disposition d'assemblage	Element de commande
----------------------------	---------------------

##### Connectivité

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

##### Commandes et indicateurs

Nombre de touches	2
-------------------	---

##### Dimensions

Dimensions	70 x 70 mm
Profondeur de montage	12 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

##### Sécurité

Indice de protection IP	IP55
Résistance aux chocs IK	IK05

##### Architecture

Type d'organe de commande	Touche double
---------------------------	---------------

##### Courant électrique

Courant assigné nominal	10 A
-------------------------	------

##### Raccordement

Type de contact	2 voies
Type de connexion / prise	Verrou rotatif

##### Textes

Mode d'installation	Pour fixation par vis
Type de raccordement	Avec bornes à ressort
Éclairage	Sans éclairage (ne peut pas être éclairé)
Type de commutation	2 voies

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui