



WNA301B

BP Cubyko volet-roulant assoc. Blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
-----------------	-----

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
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. blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polypropylène
Matière	mélange de matériaux
Type de traitement de surface	verni mat

Installation, montage

Mode de fixation	verrou tournant
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
Type de connexion	Quickconnect

Standards

Homologations	NFC 61314
---------------	-----------

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 ; poussoir volet roulant ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;
Mots clés	
