



WNA300

Inter Cubyko volet-roulant 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	avec verrouillage mécanique et électrique pour empêcher la commande des deux côtés
---------------------	--

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
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	mélange de matériaux
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 contact	va et vient
Type de connexion	Quickconnect
Équipement	
Éclairage	sans éclairage (non éclairable)
Interrupteur de chauffage	Non
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)
Mots clés	appareillage mural ; étanche ; cubyko ; interrupteur volet roulant ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;
Pictogrammes	
Symbole WA	INSTALLATEUR.JPG