



WNA008

**Inter bipolaire Cubyko assoc. Gris**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

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

**Modèle**

Type de commutation	2 pôles
---------------------	---------

**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 <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Type de contact	va et vient

**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)

Mots clés

appareillage mural ; étanche ; cubyko ; interrupteur bipolaire ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;

**Pictogrammes**

Symbole WA INSTALLATEUR.JPG