



WNA008

IP55

**Méca. interrupteur bipolaire touche "0/1" ass. saillie/encastré, cubyko, gris**

**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	Gris
Code RAL	7011
Finition de la surface	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement	Non traité

**Identification**

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

**Connectivité**

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

**Commandes et indicateurs**

Nombre de touches	1
-------------------	---

**Dimensions**

Dimensions	76 x 76 mm
Profondeur de montage	12 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	0 mm

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP55
Résistance aux chocs IK	IK08

**Architecture**

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

**Courant électrique**

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

**Raccordement**

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

**Textes**

Mode d'installation	Pour fixation par vis
Type de raccordement	Avec borne N Avec bornes à ressort
Type de commutation	Interrupteur va-et-vient / va-et-vient

**Durabilité**

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