



WNA006



IP55

Méca. interrupteur va et vient porte-étiq. 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

r Disposition d'assemblage Element de commande

#### Connectivité

Type de montage Fixation par vis

#### Commandes et indicateurs

Nombre de touches 1

#### Dimensions

Dimensions 55 x 55 mm  
Profondeur de montage 12 mm  
Profondeur des boîtes d'encastrement 0 mm  
Hauteur de la bande P-touch pour le champ d'étiquetage 12 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 connexion / prise Verrou rotatif

#### Textes

Mode d'installation Pour fixation par vis  
Type de raccordement Avec borne N  
Avec bornes à ressort  
Éclairage Avec unité LED bleue 230 V  
Pour éclairage  
Type de commutation Inversion

#### Durabilité

Conformité REACH Oui  
Conforme à la directive RoHS Oui