



WNE001

## Interrupteur va-et-vient Cubyko encastré Gris IP55

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Type de commande          | Interrupteur  |
| Type d'organe de commande | touche simple |
| Mode de fixation          | vissé         |

#### Modèle

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Type de commutation | va et vient |
|---------------------|-------------|

#### 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    |
| Dimensions (LLxllxhh)       | 83X83X26 |
| Largeur produit installé    | 75 mm    |

#### Capacité

|  |   |
|--|---|
| Nombre de module pour l'appareillage mural | 2 |
|--|---|

#### Matières

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Couleur RAL                   | RAL 7011 - Gris fer  |
| Matière                       | mélange de matériaux |
| Type de traitement de surface | verni mat            |

#### Installation, montage

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Type de montage | en encastré |
|-----------------|-------------|

#### 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   |
| Type de connexion                       | Quickconnect  |

**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)<br>appareillage mural ; étanche ; cubyko ; interrupteur va et vient ; IP55 ; Appareillage mural étanche ;<br>Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ;<br>Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ; |
| Mots clés   |  |