



## V&V Cubyko assoc. Gris

WNA001

### Architecture

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Type de commande          | Interrupteur |
| Type d'organe de commande | Touche       |
| Mode de fixation          | clipsé       |

### Commandes & indicateurs

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Voyant lumineux | non |
|-----------------|-----|

### Principales caractéristiques électriques

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Fréquence assignée | 50/60 Hz |
| Tension nominale   | 250V     |

### Capacité

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

### Matières

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

### Dimensions

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Profondeur produit installé | 40 mm |
| Hauteur produit installé    | 75 mm |
| Largeur produit installé    | 75 mm |

### Connexion

|   |   |
|---|---|
| Section de raccordement en câble rigide | mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup> |
| Type de connexion                       | Quickconnect  |
| Type de contact                         | va et vient   |

#### Équipement

|          |     |
|----------|-----|
| Repérage | non |
|----------|-----|

#### Standards

|               |            |
|---------------|------------|
| Homologations | EN 60669-1 |
|---------------|------------|

#### Sécurité

|   |                 |
|---|-----------------|
| Indice de protection IP                           | IP55            |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07              |
| Essai fil incandescent                            | /NF EN 60-695-2 |

#### Conditions d'utilisation

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Température de stockage | -50 à 50 °C |
|-------------------------|-------------|

#### Identification

|             |                                      |
|-------------|--------------------------------------|
| Composition | mécanisme avec enjoliveur (ou doigt) |
| Série       | cubyko                               |