



WNA045

**Double BP Cubyko lumineux assoc. Gris**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Type de commande          | bouton poussoir |
| Type d'organe de commande | poussoir double |
| Nombre de touches         | 2               |
| Mode de fixation          | clipsé          |

**Commandes & indicateurs**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Voyant lumineux | oui |
|-----------------|-----|

**Principales caractéristiques électriques**

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

**Intensité du courant**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 10 AX |
|-------------------------|-------|

**Dimensions**

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |
| 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                       | polypropylène (PP)  |
| Type de traitement de surface | matt                |

**Installation, montage**

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Mode de fixation | verrou tournant    |
| 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                         | 10+1F   |
| Type de connexion                       | Quickconnect  |

**Standards**

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

**Sécurité**

|   |    |
|---|----|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 07 |
|---|----|

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Indice de protection IP           | IP55                                |
| Essai fil incandescent            | NF EN 60-695-2                      |
| <b>Conditions d'utilisation</b>   |                                     |
| Température de service            | -15...30 °C                         |
| Température de stockage/transport | -50...50 °C                         |
| <b>Identification</b>             |                                     |
| Série                             | cubyko                              |
| Composition                       | mécanisme avec enjolveur (ou doigt) |
|                                   | appareillage mural                  |
|                                   | étanche                             |
|                                   | cubyko                              |
|                                   | double poussoir                     |
| Mots clés                         | IP55                                |