



WNC033

**Arrêt d'urgence 1/4 tour Cubyko saillie Gris**

**Caractéristiques techniques**

**Installation, montage**

|             |            |
|-------------|------------|
| Montage sur | En saillie |
|-------------|------------|

**Fréquence**

|           |            |
|-----------|------------|
| Fréquence | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

**Matière**

|         |      |
|---------|------|
| Couleur | Gris |
|---------|------|

Code RAL

7011

Matériau

Polypropylène (PP)

**Identification**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Elément de base avec plaque d'adaptateur | Mécanisme complet avec plaque |
|--|-------------------------------|

**Connectivité**

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

**Commandes et indicateurs**

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

**Dimensions**

|            |            |
|------------|------------|
| Dimensions | 75 x 75 mm |
|------------|------------|

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Profondeur des boîtes d'encastrement | 40 mm |
|--------------------------------------|-------|

**Sécurité**

|                           |      |
|---------------------------|------|
| Classe de protection (IP) | IP55 |
|---------------------------|------|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK08 |
|-------------------------|------|

**Architecture**

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Type d'organe de commande | Bouton poussoir/rotatif |
|---------------------------|-------------------------|

**Courant électrique**

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

**Textes**

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| Éclairage | Sans éclairage (non éclairable) |
|-----------|---------------------------------|

**Durabilité**

|               |     |
|---------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
|---------------|-----|

|                 |     |
|-----------------|-----|
| REACH-sans SVHC | Oui |
|-----------------|-----|

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|