



WNA033

**Arrêt d'urgence 1/4 tour Cubyko associable Gris IP55**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Type de commande	bouton poussoir
Type d'organe de commande	Poussoir et rotatif
Nombre de touches	1
Mode de fixation	clipsé

**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	85 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	75 mm

**Capacité**

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

**Matières**

Couleur	composable gris
Couleur RAL	RAL 7011 - Gris fer
Matière	polypropylène
Matière	polypropylène (PP)
Type de traitement de surface	verni mat

**Installation, montage**

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	cage sans vis

**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) appareillage mural ; étanche ; cubyyko ; arrêt d'urgence ; IP55;Appareillage mural étanche ; Prise murale étanche ; Boîtier mural étanche ; Interrupteur mural étanche ; Prise de courant murale étanche ;
Mots clés	