



WNA021

IP55

**Méca. bouton poussoir LT 1O/1F lumineux ass. saillie/encastré cubyko, gris**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

**Tension**

Tension nominale	250 V
------------------	-------

**Fréquence**

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

**Architecture**

Type d'organe de commande	Touche
---------------------------	--------

**Matière**

Couleur	Gris
Finition	Mat
Matériau	Thermoplastique
Traitement	Non traité
Transparent	Non

**Dimensions**

Hauteur	55 mm
Largeur	55 mm
Profondeur	41 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	0 mm

**Installation, montage**

Montage sur	Encastré En saillie
-------------	------------------------

**Commandes et indicateurs**

Nombre de touches	1
Type de bouton poussoir	Poussoir simple
Contact d'acquittement	Non

**Sécurité**

Classe de protection (IP)	IP55
Résistance aux chocs IK	IK08

**Accessoires**

Comporte un champ d'étiquetage	Non
--------------------------------	-----

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-25 - 35 °C
------------------------	-------------

**Textes**

Mode d'installation	Pour fixation par visage
Éclairage	Avec unité LED bleue 230 V. Pour signalisation et commutation de contrôle
Type de raccordement	Pour borne N Avec borne enfichable

**Adapté à**

Hager cubyko

**Durabilité**

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui