



WNA021

IP55

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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant de contact momentané	10 A
------------------------------	------

Tension

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

Fréquence

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

Architecture

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

Matières

Couleur	Gris
Finition de la surface	Mat
Matière	Thermoplastique
Traitement	Non traité
Transparent	No

Dimensions

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

Installation, montage

Montage sur	Montage encastré En saillie
-------------	--------------------------------

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
Type de bouton poussoir	Bouton-posimple
Contact d'acquittement	No

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
Résistance aux chocs IK	IK08

Conditions d'utilisation

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

Accessoires

Étiquetés, avec champ d'étiquetage	No
------------------------------------	----

Textes

Mode d'installation	Pour fixation par vis
Éclairage	Avec unité LED bleue 230 V Pour circuit d'éclairage et de surveillance
Type de raccordement	Avec borne N Avec bornes à ressort

Adapté à

Hager cubyko

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui