



WNA020

cubyko Pousoir à fermeture 1F associable gris IP55

Caractéristiques techniques

Architecture

Type d'organe de commande	Bouton pousoir
Nombre de touches	1
Mode de fixation	clipsé

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
-----------------	-----

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Profondeur produit installé	40 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	75 mm

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 ² - maxi 2x2,5 mm ²
Type de contact	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
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)