



WE022



Essensya Poussoir 10+1F

Architecture

Type de commande	bouton poussoir
Type d'organe de commande	Bouton poussoir
Nombre de touches	1
Mode de fixation	encastré

Commandes & indicateurs

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

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V

Capacité

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

Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	polycarbonate (PC)
Matière	polycarbonate
Type de traitement de surface	laqué

Dimensions

Profondeur produit installé	35 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x36
Largeur produit installé	75 mm

Installation, montage

Mode de fixation	A vis
------------------	-------

Connexion

Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm ²
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Type de connexion	cage sans vis
Type de contact	10+1F

Equipement

Repérage	non
----------	-----

Standards

Homologations	EN 60669-1
---------------	------------

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	07
Indice de protection IP	IP41
Essai fil incandescent	/NF EN 60-695-2

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-10 à 50 °C
-------------------------	-------------

Identification

Série	essensya
Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)