



WE001



Interrupteur va-et-vient Essensya Pure

Caractéristiques techniques

Architecture

Type de commande	Interrupteur
Type d'organe de commande	touche simple
Nombre de touches	1
Mode de fixation	encastré

Modèle

Type de commutation	Interrupteur
---------------------	--------------

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
Poussoirs	No

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Intensité du courant

Courant assigné nominal	10 AX
-------------------------	-------

Dimensions

Profondeur produit installé	24 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x36
Largeur produit installé	75 mm

Capacité

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

Matières

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

Installation, montage

Type de montage	encastré/saillie/goulotte
-----------------	---------------------------

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 contact	va et vient
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 IP21

Conditions d'utilisation

Température de service -10...35 °C

Température de stockage/transport -10...50 °C

Identification

Série essensya

Composition mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)

Type d'interrupteur pour appareils No

Pictogrammes

Symbole WA INSTALLATEUR.JPG
