



WE001T

Interrupteur va-et-vient Essensya Titane

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Commandes & indicateurs

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

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60 Hz

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur produit installé	35 mm
Hauteur produit installé	70 mm
Largeur produit installé	75 mm

Capacité

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

Matières

Couleur	titane
Couleur RAL	RAL 9006 - Aluminium blanc
Matière	polycarbonate
Matière	polycarbonate (PC)
Type de traitement de surface	mat

Installation, montage

Type de montage	encastré
-----------------	----------

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 bornier	quick connect
Type de connexion	cage sans vis

Équipement

Interrupteur de chauffage	Non
---------------------------	-----

Standards

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

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

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)

Mots clés appareillage mural
encastré
essensya
interrupteur va et vient