



WE049T

InterBP Duo VMC essensa va-et-vient ou poussoir VMC titane

Caractéristiques techniques

Installation, montage

Montage sur	Encastré
-------------	----------

Fréquence

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

Matière

Couleur	Titane
Code RAL	9006
Finition	Satiné
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué

Identification

Elément de base avec plaque d'adaptateur	Mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
--	--------------------------------------

Connectivité

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Commandes et indicateurs

Nombre de touches	1
-------------------	---

Dimensions

Dimensions	75 x 75 mm
Profondeur de montage	37 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm

Sécurité

Classe de protection (IP)	IP20
Résistance aux chocs IK	IK07

Architecture

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

Courant électrique

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

Raccordement

Type de contacts	2 voies
------------------	---------

Textes

Éclairage	Sans éclairage (non éclairable)
Type de commutation	2 voies

Durabilité

REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui