



WE022



InterBP Duo essensya va-et-vient ou poussoir pure

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Commandes & indicateurs

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

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
Fréquence assignée	50/60

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Profondeur produit installé	24 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	70 mm

Matières

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

Installation, montage

Mode de fixation	A vis
Type de montage	encastré

Connexion

Type de contact	10+1F
Type de connexion	cage sans vis

Standards

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

Sécurité

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)
Mots clés	appareillage mural;encastré;essensya;bouton poussoir ; Interrupteur ; Commutateur ; Bouton ; Lever ; Manette ;

Pictogrammes

Symbole WA	INSTALLATEUR.JPG
------------	------------------
