



WE300



## Double va-et-vient Essensya volet roulant

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Type d'organe de commande	touche double
Mode de fixation	encastré

#### Commandes & indicateurs

Type d'interrupteur / bouton-poussoir pour store	commutateur bipolaire
--	-----------------------

#### Principales caractéristiques électriques

Tension nominale	250V
------------------	------

#### Intensité du courant

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

#### Dimensions

Profondeur produit installé	15 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Dimensions (LLxllxhh)	75x75x36
Largeur produit installé	75 mm

#### Capacité

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Nombre d'emplacements de modules	2

#### Matières

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

#### Installation, montage

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

#### Connexion

Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm <sup>2</sup> - maxi 2x2,5 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	Quickconnect

#### Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	00
Indice de protection IP	IP31
Essai fil incandescent	NF EN 60-695-2

#### Identification

Sous réserve de modifications techniques

Série	essensya
Composition	mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)
	appareillage mural encastré essensya
Mots clés	va et vient volet roulant