

# Fiche technique du produit ALB45056

## Caractéristiques Altira - double va-et-vient

Statut commercial : Arrêt de fabrication



! Ce produit n'est plus fabriqué

### Principales

Gamme	Altira
Gamme de produits	Altira
Fonction produit	Interrupteur
Présentation du produit	Mécanisme
Teinte de couleur de la plaque	Blanc (RAL 9010)

### Complémentaires

Montage du système d'installation	En saillie Pose encastrée
Montage de l'appareil	Saillie Encastré
Destination du produit	Support de fixation Système d'installation OptiLine 45
Type d'interrupteur	Double va-et-vient commutateur
Courant assigné d'emploi	16 A à 250 V CA
Commande	Enjoliveur
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Mode de raccordement	6 bornes sans vis
Capacité de serrage des bornes	2 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour rigide câble(s) 2 x 1,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup> pour multibrin torsadé rigide câble(s)
Matière	PC: couvercle de mécanisme
Traitement de surface	Non traité
Finition de la surface	Satin
Profondeur d'encastrement	21 mm
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	28 mm
Poids du produit	0,034 kg
Segment de marché	Résidentiel Petit commerce

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

## Environnement

Normes	IEC EN 60669-1
Température de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante de stockage	-15...60 °C
Tenue aux choc IK	IK04
Degré de protection IP	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Décolorant Liquide de nettoyage pour vitres Eau oxygénée (H2O2) Résistant aux UV Pétrole Ammoniaque Huile Acétone Alcool Savon liquide
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Emballage

Poids de l'emballage 1	0,034 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,340 dm
Largeur de l'emballage 1	0,450 dm
Longueur de l'emballage 1	0,450 dm

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

La référence ALB45056 est remplacée par :



### Fonctions ALB44056

Altira - double va-et-vient 16 A - blanc polaire

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janvier 2012