



## Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 décembre 2015

Fin de service imminente: 30 juillet 2021

⚠ 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	Encastré Saillie
Destination du produit	Système d'installation OptiLine 45 Support de fixation
Type d'interrupteur	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	3 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	0,027 kg
Segment de marché	Petit commerce Résidentiel

## 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	Savon liquide Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour vitres Ammoniaque Eau oxygénée (H2O2) Pétrole Acétone Décolorant Alcool Huile
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

## Emballage

Poids de l'emballage 1	30,000 g
Hauteur de l'emballage 1	89,000 mm
Largeur de l'emballage 1	89,000 mm
Longueur de l'emballage 1	215,000 mm

## Garantie contractuelle

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

La référence ALB45051 est remplacée par :



### Fonctions ALB44051

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

Qté 1

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