



Cycle de vie

Date d'arrêt de fabrication: 31 décembre 2015

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

Principales

Gamme	Altira
Gamme de produits	Altira
Fonction produit	Interrupteur à bascule
Présentation du produit	Mécanisme
Utilisation de l'interrupteur	Volets roulants
Information supplémentaire pour interrupteur	Commande de montée/descente de volets par ordre de verrouillage
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	Système d'installation OptiLine 45
Type d'interrupteur	Simple
Courant assigné d'emploi	10 A à 250 V CA 50 Hz
Commande	Enjoliveur
Nombre de modules	2 modules
Mode de fixation	Clipsable
Mode de raccordement	3 connexion rapide
Capacité de serrage des bornes	2 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 2 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour multibrin torsadé rigide câble(s)
Matière	PC: couvercle de mécanisme
Traitement de surface	Non traité
Finition de la surface	Satin
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	28 mm
Poids du produit	0,034 kg

Environnement

Normes	EN 62262 EN 60529
Température de fonctionnement	5...50 °C
Température ambiante de stockage	-15...60 °C
Tenue aux choc IK	IK08
Degré de protection IP	IP34
Caractéristique d'environnement	Acétone Eau oxygénée (H2O2) Résistant aux UV Pétrole Huile Décolorant Savon liquide Alcool Ammoniaque Liquide de nettoyage pour vitres
Santé et problèmes environnementaux	Sans halogène

Garantie contractuelle

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

La référence ALB45087 est remplacée par :



Fonctions ALB44087

Altira - interrupteur volets-roulants 16 A - blanc polaire

Qté 1

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