



WJA301

## Bouton poussoir Optima pour volet roulant associable

## Caractéristiques techniques

Installation, montage	
Montage sur	En saillie
Total	
Tension	050.7
Tension nominale	250 V
Fréquence	
Fréquence	50 - 60 Hz
Matière	
Couleur	Blanc
Code RAL	9016
Finition	Brillant
Matériau	Polycarbonate (PC)
Traitement	Laqué
Contient des matériaux recyclés (% du poids total du	0 %
plastique)	
Identification	
Elément de base avec plaque d'adaptateur	Element de commande
Connectivité	
Type de montage	En saillie
Avec fixation à griffes	Non
O	
Commandes et indicateurs	2
Nombre de touches	2
Dimensions	
Dimensions	67 x 67 mm
Profondeur de montage	40 mm
Profondeur des boîtes d'encastrement	40 mm
Sécurité	
Classe de protection (IP)	IP31
Résistance aux chocs IK	IK04
Architecture	
Type d'organe de commande	Bouton poussoir
Courant électrique	
Courant assigné nominal	10 A
Raccordement	
Type de connexion / prise	QuickConnect
Textes	
Mode d'installation	Avec pattes de montage pour montage en saillie
Type de raccordement	Interrupteur avec bornes enfichables
Éclairage	Sans éclairage (non éclairable)
Durabilité	
Sans halogène	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui