

0 777 36L

0 770 26

0 770 27L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 910-911
Réf. Prêt-à-Poser : centraliser vos volets roulants

Permet de commander 1 volet roulant électrique depuis 1 point de commande sans tirer de fils. Idéal pour rénovation ou l'extension d'une installation existante

Composition :
 - 1 interrupteur de volets roulants 230 V~ (fonctions montée/descente/stop, compatible avec les volets à butée mécanique et électronique, non compatible avec les volets roulants à commande radio). Livré complet avec support, plaque et griffes
 - 1 commande sans fil pour volets roulants, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée complète avec support, plaque et 4 adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports

0 777 36L Possibilité de rajouter des interrupteurs de volets roulants filaires réf. 0 777 06L (p. 570)

Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Interrupteurs de volets roulants

Pour commande directe montée/descente/arrêt de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi
 Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

0 770 26
 0 792 26
 0 791 26L
 0 787 05

- Blanc
- Alu
- Noir mat
- Blanc antimicrobien⁽¹⁾


Poussoirs de volets roulants

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Pour 1 volet roulant

Pour commande par automatisme de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi (3 positions : montée/stop/descente)

0 770 25
 0 792 25

- Blanc
- Alu


Pour 1 ou plusieurs volets roulants

Permet la commande directe de moteurs
 Peut s'associer au relai de commande groupée réf. 0 676 22 (2 positions : montée/descente)

0 770 28
 0 792 28

- Blanc
- Alu


Relais pour commande groupée

0 676 22 Permet de commander simultanément plusieurs volets
 Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm


Commande de VMC

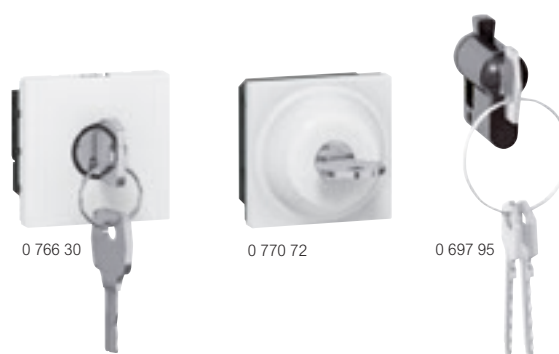
Connexion rapide sans outil par bornes automatiques
 Interrupteur 2 positions pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée 10 AX - 250 V~

0 770 27L

- Blanc antimicrobien⁽¹⁾



1 : Contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface



0 766 30

0 770 72

0 697 95

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 910-911
Réf. Interrupteur à clé pour BAES

Permet de commander à distance simultanément la coupure de l'éclairage normal et la mise au repos de l'éclairage de sécurité

Permet de multiplier les points de commande de mise au repos de l'établissement (ex. : un par point d'accès)
 S'utilise impérativement en complément de la télécommande multifonctions 0 625 20/21 (p. 1091)

0 766 30

- Blanc


Interrupteurs à clé

2 modules

2 positions - clé RONIS

Par contact inverseur - 6 A - 250 V~

Clé RONIS n° 601

Extraction de la clé dans les 2 positions

0 770 72

- Blanc


2 positions - Barillet européen

1 contact bipolaire - 6 A - 250 V~

A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95

Extraction de la clé en position centrale sans modifier l'état des contacts, Ouvert ou Fermé.

0 770 74

- Blanc


3 positions - clé RONIS

Inverseur avec position arrêt - 6 A - 250 V~

Clé RONIS n° 601

Extraction de la clé dans les 3 positions

0 770 73

- Blanc


Poussoir à clé
3 positions

Inverseur avec position arrêt 6 A - 250 V~

A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95

2 modules

0 770 75

- Blanc


Barillet européen

0 697 95 Barillet européen
 Livré avec 1 jeu unique de 3 clés

