

## Programme Mosaic™

### commandes de volets roulants



0 746 91








0 770 27



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 944

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Emb.	Réf.	
1	<b>0 746 91</b>	<b>Prêt à poser Sans Fil : centraliser des volets</b> Permet de commander 2 volets roulants électriques individuellement et simultanément depuis une commande Sans Fil Comprend : - 2 interrupteurs de volets avec neutre - 1 commande Sans Fil (émetteur) Possibilité d'ajouter autant de commandes Sans Fil réf. 0 784 29 (p. 605) et d'interrupteurs Sans Fil réf. 0 746 92, que souhaité
1	<b>0 746 92</b>	<b>Prêt à poser Sans Fil : commande de volet supplémentaire</b> Interrupteur Sans Fil pour commander un volet roulant électrique et compléter le prêt à poser réf. 0 746 91
10 1 10	<b>0 770 26</b> <b>0 792 26</b> <b>0 787 05</b>	<b>Interrupteurs de volets roulants</b> Pour commande directe montée/descente/arrêt de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi  ○ Blanc ● Alu ○ Blanc antimicrobien
10 1	<b>0 770 25</b> <b>0 792 25</b>	<b>Poussoirs de volets roulants</b> <b>Pour 1 volet roulant</b> Pour commande par automatisme de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi (3 positions : montée/stop/descente)  ○ Blanc ● Alu
10 1	<b>0 770 28</b> <b>0 792 28</b>	<b>Pour 1 ou plusieurs volets roulants</b> Permet la commande directe de moteurs Peuvent s'associer au relai de commande groupée réf. 0 676 22 (2 positions : montée/descente)  ○ Blanc ● Alu
1	<b>0 676 22</b>	<b>Relais pour commande groupée</b> Permet de commander simultanément plusieurs volets Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm 
1	<b>0 770 27</b>	<b>Commande de VMC</b> Connexion rapide sans outil par bornes automatiques Interrupteur 2 positions pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée 10 AX - 250 V~  ○ Blanc antimicrobien

## Programme Mosaic™

### mécanismes à clé



0 766 30








0 770 72



0 697 95



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 944

Emb.	Réf.	
1	<b>0 766 30</b>	<b>Interrupteur à clé pour BAES</b> 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 réf. 0 039 00 (p. 1142) 2 modules  ○ Blanc
1	<b>0 770 72</b>	<b>Interrupteurs à clé</b> 2 modules <b>2 positions - clé RONIS</b> Par contact inverseur - 6 A - 250 V~ Clé RONIS n° 601 Extraction de la clé dans les 2 positions  ○ Blanc
1	<b>0 770 74</b>	<b>2 positions - Barillet européen</b> 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.  ○ Blanc
1	<b>0 770 73</b>	<b>3 positions - clé RONIS</b> Inverseur avec position arrêt - 6 A - 250 V~ Clé RONIS n° 601 Extraction de la clé dans les 3 positions  ○ Blanc
1	<b>0 770 75</b>	<b>Poussoir à clé</b> <b>3 positions</b> Inverseur avec position arrêt 6 A - 250 V~ A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95 2 modules  ○ Blanc
1	<b>0 697 95</b>	<b>Barillet européen</b> Barillet européen Livré avec 1 jeu unique de 3 clés 