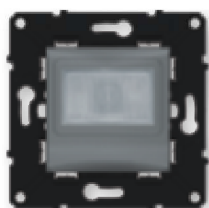
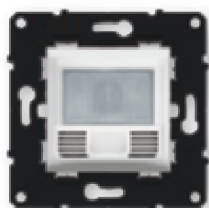


ESPACE ÉVOLUTION

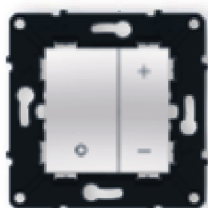
Commandes d'éclairage / volets roulants



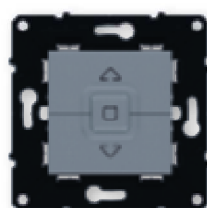
64260



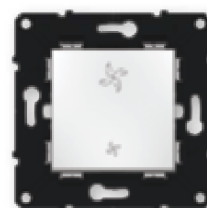
64064



64095



64220



64023

Commandes à équiper de plaques (voir p. 168)

Référence	INTERS AUTOMATIQUES
64060 64260	<p>Inter automatique sans neutre 230 V~ Inter automatique - 230 V~ - 2 fils - Permet la commande de lampes de 40 à 400 W incandescentes, halogène 230 V, halogène TBT par transfo ferromagnétique ou électronique S'installe en remplacement d'un interrupteur traditionnel Borne à vis. Peut être utilisé en va-et-vient avec poussoir</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64063 64263	<p>Inter automatique avec neutre 2000 W Inter automatique - 230V~ - 3 fils - Permet la commande de lampes de 40 à 400 W incandescentes, halogène 230 V, halogène TBT par transfo ferromagnétique ou électronique S'installe en remplacement d'un interrupteur traditionnel Borne à vis. Peut être utilisé en va-et-vient avec poussoir</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64061	<p>DÉTECTEURS AUTOMATIQUES GREEN SWITCH Détecteur automatique Green Switch - Infrarouge Détecteur Green Switch à extinction automatique 230 V~ - Technologie infrarouge - 2 fils - Allumage manuel/extinction automatique dès qu'il n'y a plus de présence dans la pièce Parfaitement adapté aux lieux de passage Temporisation et seuil de luminosité réglables Permettent la commande de lampes : - 400 W en incandescence ou halogène 230 V~ - 400 VA, halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique S'installe en remplacement d'un interrupteur traditionnel ○ Blanc</p>
64064	<p>Détecteur automatique Green Switch - Double technologie Détecteur Green Switch à extinction automatique 230 V~ - Double technologie ultrasons et infrarouge 3 fils Allumage manuel/extinction automatique dès qu'il n'y a plus de présence dans la pièce. Avec détecteur de présence bi-technologie pour une gestion de l'éclairage optimisée. Temporisation et seuil de luminosité réglables. Permettent la commande de lampes : - 2000 W en incandescence ou halogène 230 V~ - 1000 VA, halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique - 500 VA fluocompactes - 500 VA pour les LEDs ○ Blanc</p>
64004	<p>INTERRUPTEUR TEMPORISÉ Inter temporisé sans neutre - 250 V~ Interrupteur avec temporisation réglable : 25 s à 15 mn Permet la commande de lampes - 1000 W en incandescence ou halogène - 400 VA en halogène TBT - 250 VA pour moteur - 1840 W pour radiateur d'appoint ○ Blanc</p>

Référence	VARIATEURS
64096 64296	<p>Variateur RL 600 W Permet la commande et la variation de lampes de 40 à 600 W maxi. incandescentes, halogène 230 V, halogène TBT par transformateur ferromagnétique Fonction mémoire d'état Peut s'associer à un ou plusieurs boutons-poussoirs (Réf. 64010 ou 64210) en marche/arrêt et variation</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64095 64295	<p>Variateur universel Permet la commande et la variation de toutes les lampes à économies d'énergie : - LEDs variables (dimmables) 75 W - fluocompact variable (dimmable) 75 W - halogène 400 W - tubes fluo 200 VA Fonctionne également en incandescence 400 W S'utilise en mode variateur, en mode niveaux pré-réglés (0 %, 33 %, 66 %, 100 %) ou en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure) S'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction Peuvent s'associer à un ou plusieurs boutons-poussoirs en marche/arrêt ou variation S'installent en lieu et place d'un ancien variateur ou d'un inter va-et-vient Se monte dans boîte prof. 40 mm mini. recommandée Prévoir un même type de lampe sur un même circuit Dim. : 73 x 73 x 45</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64094	<p>Variateur pour ballast 0-10 V ○ Blanc</p>
64020 64220	<p>COMMANDES DE MOTORISATION POUR VOIETS ROULANTS Interrupteur Avec 3 positions fixes pour commande directe de moteur</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64021 64221	<p>Poussoir Pour commande de boîtier d'automatisme</p> <p>○ Blanc ● Magnésium (dispo début 2014)</p>
64023	<p>COMMANDE POUR VMC Interrupteur 2 positions sans arrêt Vitesse lente ou rapide pour commande directe d'une ventilation mécanique centralisée ○ Blanc</p>