



0 792 12



0 791 12



0 787 12

 Tableau de choix boîtes, supports et plaques **catalogue en ligne**  
 Compatibilité des commandes à voyant lumineux **catalogue en ligne**

Réf.	Produit
	<b>Va-et-vient 10 AX - 250 V<math>\sim</math></b> Connexion rapide sans outil par bornes automatiques
0 770 01 0 792 01 0 791 01 0 787 10	<b>Va-et-vient - 1 module</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Anthracite <input type="radio"/> Blanc antimicrobien <sup>(1)</sup>
0 770 11 0 792 11 0 791 11 0 787 11	<b>Va-et-vient - 2 modules</b> <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Anthracite <input type="radio"/> Blanc antimicrobien <sup>(1)</sup>
0 770 02 0 792 02	<b>Va-et-vient à voyant - 1 module</b> Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre A équiper d'un voyant brochable (p. 875) <input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu
0 770 12 0 792 12 0 791 12 0 787 12	<b>Va-et-vient à voyant - 2 modules</b> Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre A équiper d'un voyant brochable (p. 875) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Anthracite <input type="radio"/> Blanc antimicrobien <sup>(1)</sup>
0 770 21	<b>Permutateur - 2 modules</b> <input type="radio"/> Blanc
0 770 14	<b>Va-et-vient à tirage - 2 modules</b> Livré avec cordon longueur 1,5 m <input type="radio"/> Blanc

0 770 98	<b>Va-et-vient emballage "gros volumes"</b> Formule "gros volumes" pour chantiers tertiaires Pour passer vos commandes, consultez votre direction régionale 2 modules <input type="radio"/> Blanc Lot de 120 va-et-vient réf. 0 770 11
----------	---

0 770 60	<b>Interrupteurs 20 AX - 250 V<math>\sim</math></b> <b>Va-et-vient - 1 module</b> <input type="radio"/> Blanc
0 770 62	<b>Va-et-vient à voyant - 1 module</b> Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre A équiper du voyant réf. 0 676 64 (p. 875) pour fonction lumineux <input type="radio"/> Blanc

0 770 50	<b>Interrupteurs 16 AX - 250 V<math>\sim</math></b> <b>Interrupteur bipolaire - 2 modules</b> <input type="radio"/> Blanc
0 770 52	<b>Interrupteur bipolaire à voyant - 2 modules</b> Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre A équiper d'un voyant (p. 875) réf. 6 650 91 pour fonction témoin ou réf. 6 650 90 pour fonction lumineux <input type="radio"/> Blanc

0 777 77	<b>Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient avec micromodule</b> Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo, halogène, incandescence) depuis 2 points de commande sans tirer de fils Composition : - 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V $\sim$ (300 W) S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales - 2 commandes d'éclairage sans fil, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrées complètes avec supports, plaques et 8 adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 0 777 23 (p. 567)
0 777 32	<b>Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient</b> Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils Composition : - 1 interrupteur 230V $\sim$ sans neutre 5-300 W, livré avec compensateur. Livré avec griffes et protection de chantier - 1 commande d'éclairage sans fil, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée avec 4 adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports Produits livrés complets avec supports et plaques Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 0 777 23 (p. 567)

 Interrupteur connecté  
**p. 567**


1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface