

dooxie™ composable

transformeurs, interrupteurs, va-et-vient et poussoirs



6 000 31
Livré avec 1 doigt double
et 2 demi-doigts



6 000 01



6 000 11



6 000 08



6 000 18

Tableau de choix des essentiels p. 674
Tableau de choix des plaques p. 683

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier. À équiper de plaques (p. 683)
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 684). Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 684)

Réf.	Transformateur réversible
6 000 31 6 001 31	5 fonctions réalisables avec 1 référence : - un simple va-et-vient ou simple poussoir - un double va-et-vient ou double poussoir - un va-et-vient + poussoir (à gauche ou à droite) Livré en mode poussoir avec doigt simple monté Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 01 ¹ 6 006 01 6 001 01	Interrupteurs et va-et-vient 10AX - 250V~ Interrupteur ou va-et-vient <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Blanc lot spécial chantier emballage par 50 <input type="radio"/> Alu
6 000 02 6 001 02	Double interrupteur ou va-et-vient <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 37 6 001 37	Permutateur Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation va-et-vient <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 11 6 001 11	Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ voyant livré Interrupteur ou va-et-vient lumineux Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 09 6 001 09	Interrupteur ou va-et-vient témoin Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 03	Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ à équiper d'un voyant Interrupteur ou va-et-vient lumineux Livré sans voyant Compatible avec les voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 et 24 V réf. 6 001 43 (p. 684) Compatible avec le voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc

1 : Existe également en version IP 44 (p. 685), dooxie one complet (p. 684) et dooxie with Netatmo (p. 567)

Réf.	Poussoirs 6A - 250V~
6 000 04 ¹ 6 001 04	Poussoir simple <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 08 6 001 08	Poussoir double <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 16 6 001 16	Poussoir lumineux 6A - 250 V~ voyant livré Poussoir lumineux Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 17 6 001 17	Poussoir lumineux avec marquage cadenas Livré avec voyant lumineux 12/48 V réf. 6 001 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 18 6 001 18	Poussoir lumineux avec marquage sonnette Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 684) <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 000 05	Poussoir lumineux 6A - 250 V~ à équiper d'un voyant Poussoir lumineux Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 684) <input type="radio"/> Blanc
6 000 15	Poussoir lumineux avec marquage cadenas Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 684) <input type="radio"/> Blanc
6 000 19	Poussoir lumineux avec marquage sonnette Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 684) <input type="radio"/> Blanc
6 000 61 6 001 61	Ecodétecteur pour minuterie S'installe en lieu et place d'un poussoir. S'associe à une minuterie électronique modulaire. Le réglage de la temporisation devra être identique à celle de la minuterie Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu