



ETAPE 2 : Complétez l'installation avec les produits connectés



Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un kit de démarrage connecté ou d'une passerelle modulaire

Réf.	Interrupteur-variateur 2 fils connecté	Réf.	Interrupteur connecté pour volet roulant
741810 741840 741870	<p>Permet de contrôler en local, à distance les éclairages. Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil. Interrupteur-variateur 2-fils 5-300 W. Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées). Livré avec un compensateur actif. Mode variation activable depuis l'App. Home + Control. Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm. Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier. Fonction LED de repérage. Livré complet avec enjoliveur, support et plaque</p>	741807 741837 741867	<p>Permet de contrôler un volet roulant à distance et en local. Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes de volet roulant sans fil. Alimentation 230V~. Peut s'installer à la place d'un interrupteur de volet roulant existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm. Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier. Non compatible avec les installations de volets roulants radio. Livré complet avec enjoliveur, support et plaque</p>
741814 741844 741874	<p>Interrupteur-variateur 3 fils connecté</p> <p>Permet de contrôler, en local et à distance, les éclairages. Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil ou poussoirs filaires. Interrupteur-variateur 3 fils 150 W. Alimentation 230V~. Compatible toutes charges, y compris LED. Mode variation activable depuis l'App. Home + Control. Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement. Fonction LED de repérage. Livré complet avec doigt, support à griffes et plaque de finition. Il est impératif de raccorder le neutre.</p>	067697	<p>Micromodule pour volet roulant</p> <p>Permet de rendre un volet connecté Max 500 VA. Alimentation 230 V~. Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil, avec la reconnaissance par simple mise en contact. S'installe dans le caisson du volet</p>
741815 741845 741875	<p>Interrupteur filaire double connecté (avec neutre)</p> <p>Permet de contrôler localement 2 circuits d'éclairage ou à distance. Peut être combiné avec une ou plusieurs commandes sans fil. Double interrupteur 2 x 250 W avec neutre 230 V. Compatible avec toutes les charges. Le voyant lumineux peut être activé depuis l'application Home+Control. Peut être installé à la place d'un interrupteur double existant dans une boîte d'encastrement de 40 mm de profondeur. Livré complet avec doigt, support et plaque de recouvrement. Il est impératif de raccorder le neutre.</p>		
064888	<p>Micromodule d'éclairage</p> <p>Permet de rendre un éclairage connecté Max 300 W. Alimentation 230 V. Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil, avec la reconnaissance par simple mise en contact. S'installe dans la boîte au plafond</p>		
067694	<p>Interface de contact sans fil</p> <p>Module émetteur connecté pour installation with Netatmo pour transformer un interrupteur 2 directions ou poussoir en version sans fil. Peut être associé aux interrupteurs, micromodules, prises et sorties de câbles. Livré avec pile CR 2032 3V pour alimentation</p>		

Références en rouge : nouveaux produits