

LIVING now



bticino

Une marque de  **legrand**

LIVING now



Un design iconique

Des lignes novatrices pour vos projets résidentiels et tertiaires, Living Now combine design et innovation offrant ainsi une nouvelle expérience multisensorielle.



COMMANDES
TACTILES



COMMANDE
VOCALE



PILOTAGE PAR
SMARTPHONE



- **Novateur** : l'interrupteur devient une véritable interface de commande multisensorielle.
- **Intelligent** : les offres connectées apportent une réponse technologique à tout type de chantier.
- **Technique** : une installation parfaite quel que soit le type de murs grâce à la contre-plaque flottante brevetée.



DESIGN NOVATEUR

PLANÉITÉ PARFAITE ET
DÉTAILS ÉLÉGANTS



Living Now a remporté ce prestigieux prix international confirmant la capacité de Bticino à allier technologie et design.

FONCTIONS CONNECTÉES

Des commandes MyHOME_Up avec un concept exclusif : un mélange d'innovation incomparable et de simplicité, prêt à être découvert, entendu et touché.



COMMANDE VOCALE

Cette commande vocale permet de piloter le système MyHOME_Up. Son assistant vocal Alexa d'Amazon embarqué interagit avec l'utilisateur : demandez, Alexa vous répond.

 Pour plus d'informations, voir les p. 30-31

COMMANDE TACTILE

Une commande innovante : l'affichage des Leds et les fonctions associées à cette commande tactile sont entièrement personnalisables grâce à l'application MyHOME_Up.

 Pour plus d'informations, voir les p. 32-33



FINITIONS

3 COULEURS D'ENJOLIVEURS

La gamme propose 3 finitions d'enjoliveurs au rendu satiné et doux au toucher : blanc, sable ou noir. A combiner à l'envi aux différentes plaques de finition, pour jouer avec les différents coloris ou encore créer un total look.



16 PLAQUES DE FINITION

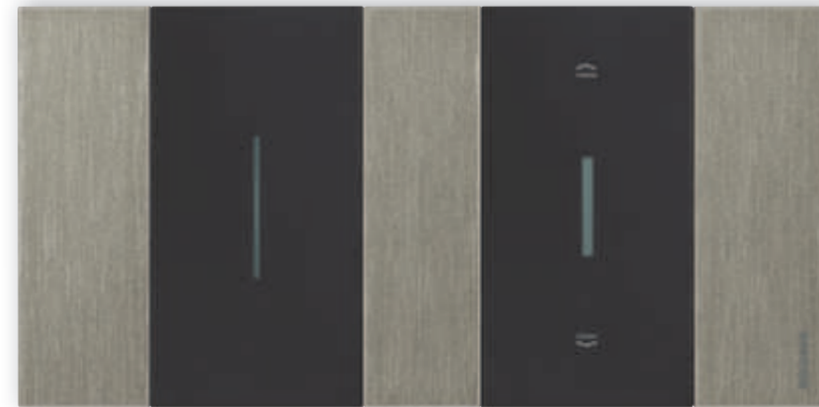
Living Now offre un éventail de plaques avec 16 finitions différentes assorties aux commandes et dans différents matériaux : polymères, métal et bois.



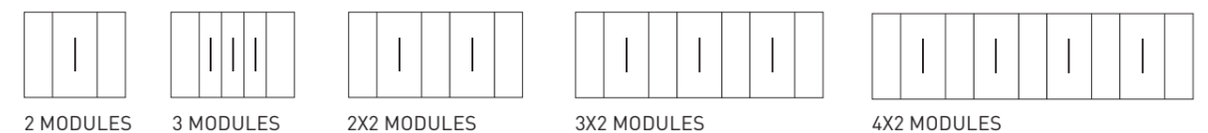
FORMATS

INSTALLATION HORIZONTALE EXCLUSIVEMENT

La gamme Living Now a été conçue pour être posée à l'horizontale soulignant ainsi les lignes de fuite du bâtiment.



Combinaisons multipostes



Nota : Les commandes vocales et tactiles Living Now MyHOME_Up sont prévues pour une installation monoposte uniquement.

LES TONS CLAIRS



GLACIER
Polymère rendu brillant



Les plaques zamak et bois sont obtenues par un procédé de fabrication semi-artisanal. Chaque plaque dispose d'un rendu unique, lui conférant une singularité toute particulière.



BLANC
Polymère rendu satin



OR
Zamac rendu brossé



ACIER MOON
Zamac rendu brut



CIEL
Polymère rendu brillant



PIXEL
Polymère rendu graphique

LES TONS NATURELS



CHÊNE
Bois



Les plaques zamak et bois sont obtenues par un procédé de fabrication semi-artisanal. Chaque plaque dispose d'un rendu unique, lui conférant une singularité toute particulière.



SABLE
Polymère rendu satin



CUIVRE
Zamak rendu brossé



AUORE
Polymère rendu brillant



OPTIC
Polymère rendu graphique

LES TONS SOMBRES



Les plaques zamak et bois sont obtenues par un procédé de fabrication semi-artisanal. Chaque plaque dispose d'un rendu unique, lui conférant une singularité toute particulière.



ACIER
Zamak rendu brossé



NOIR
Polymère rendu satin



ACIER SPACE
Zamak rendu brut

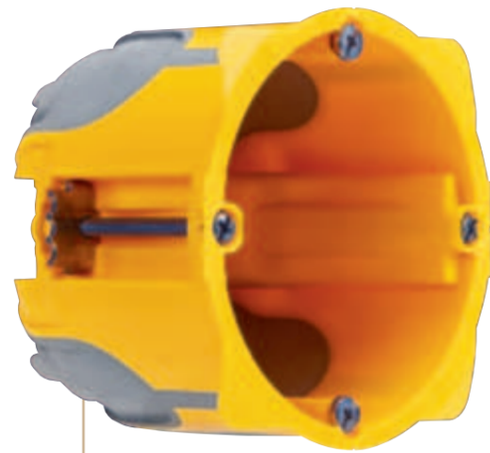


NOYER
Bois

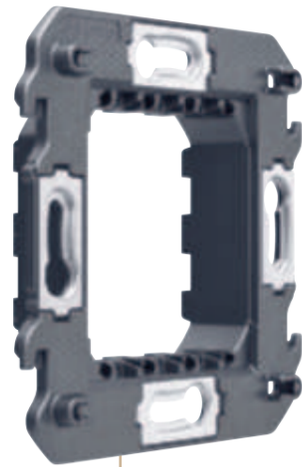


NUIT
Polymère rendu brillant

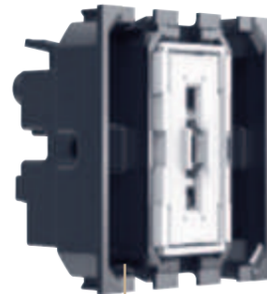
INSTALLATION DES COMMANDES TRADITIONNELLES ET CONNECTÉES



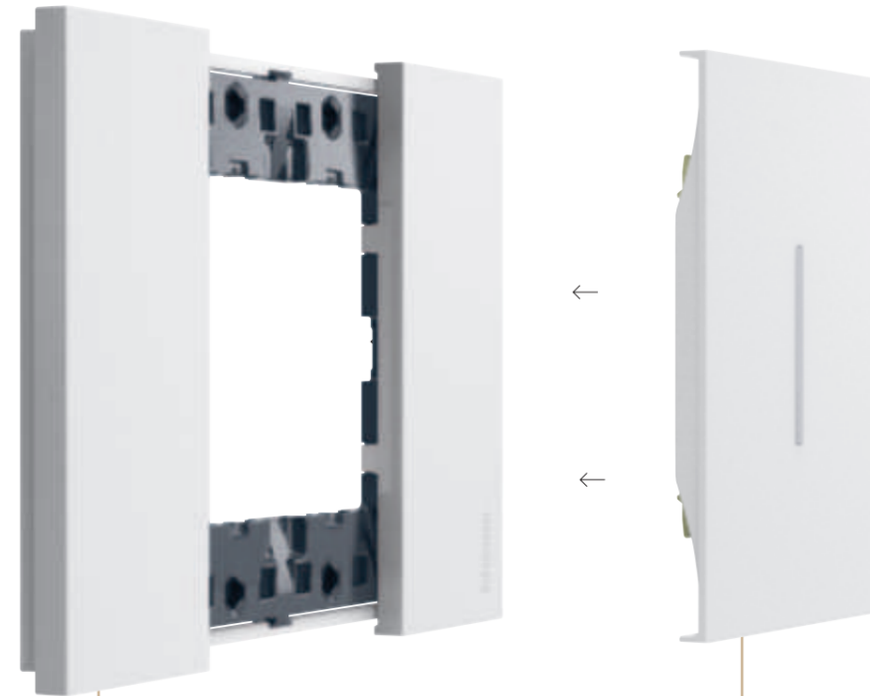
Boîte Batibox
profondeur
40 min.



Support
réf BTK4702



Mécanismes
traditionnels
ou connectés



Plaque
de finition

Enjoliveur

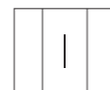
ÉLÉMENTS FONCTIONNELS

ÉLÉMENTS ESTHÉTIQUES

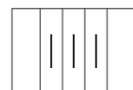
INSTALLATION HORIZONTALE

Pose horizontale exclusivement, de 1 à 4 postes.

Installation des mécanismes standards ou connectés en boîte d'encastrement profondeur 40 minimum.



2 MODULES



3 MODULES



2X2 MODULES



3X2 MODULES



4X2 MODULES

UNE INSTALLATION TOUJOURS IMPECCABLE

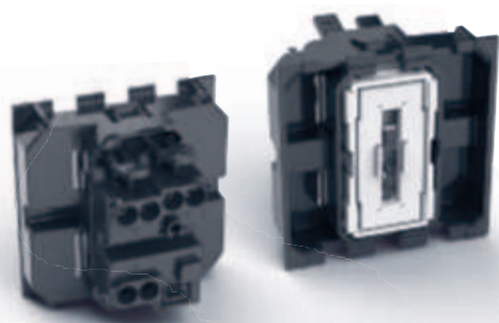
COMMANDES ERGONOMIQUES

Toute la surface est fonctionnelle, on peut actionner la commande en appuyant n'importe où sur la surface des touches.



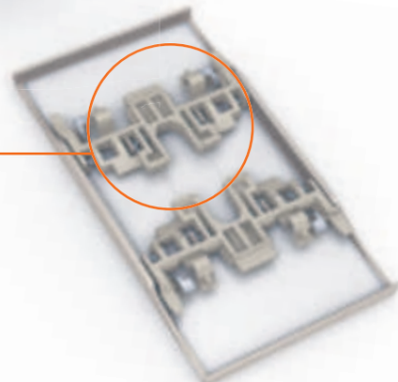
FIABILITÉ DES COMMANDES

Les commandes Living Now sont prévues pour résister à un usage intensif : elles sont testées avec plus de 80 000 appuis soit le double des exigences standard.



SYSTÈME D'AUTO-CENTRAGE

Ce système breveté d'auto-centrage assure un alignement parfait des touches en permanence.



CONTRE-PLAQUE FLOTTANTE

Le système de contre-plaque flottante breveté permet un rattrapage et un alignement parfait de la commande sur le mur.

Elle permet de :

- Cacher les défauts du mur
- Cacher toute irrégularité dans le positionnement des boîtes d'encastrement



SUPPORT ROBUSTE

Un support d'installation des mécanismes robuste et résistant. Il est équipé d'empreintes métal pour un serrage optimal sur la boîte d'encastrement.



PROTECTION DE CHANTIER

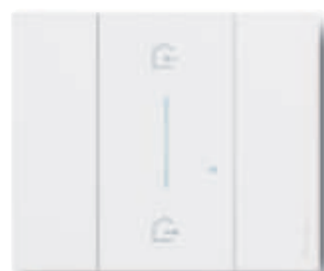
Le support d'installation est doté d'une coque de protection qui peut être utilisée pour éviter des chocs ou projections de peinture en phase de finition.

UNE TECHNOLOGIE ADAPTÉE À CHAQUE BESOIN

Living Now ^{WITH} Netatmo



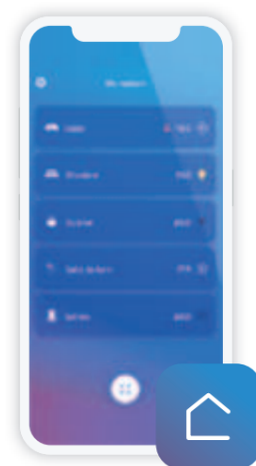
Interrupteur d'éclairage connecté



Commande générale sans fil Départ / Arrivée



Thermostat connecté



App HOME + CONTROL

CÂBLAGE TRADITIONNEL

Effectuez votre installation électrique traditionnelle et complétez-la avec les fonctions connectées Living Now with Netatmo. Contrôlez ainsi votre logement par la voix ou via l'application HOME + CONTROL.

FONCTIONS :

- Éclairage
- Volets roulants
- Appareils électriques
- Chauffage
- Commandes de scénarios
- Mesure des consommations
- Notifications d'alerte
- Plannings d'actions ou de température



COMMANDE MANUELLE



COMMANDE PAR SMARTPHONE



COMMANDE PAR LA VOIX



PLANNIFICATION HORAIRE

Living Now MyHOME_Up



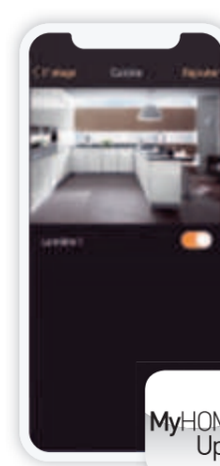
Commande vocale



Commande tactile



Thermostat MyHOME



App MyHOME_Up

CÂBLAGE BUS

Réalisez un câblage bus 2 fils et pilotez votre installation via l'app MyHOME_Up, les commandes tactiles ou encore via la commande vocale Alexa d'Amazon.

FONCTIONS :

- Éclairage
- Volets roulants
- Appareils électriques
- Thermostat
- Commandes de scénarios
- Mesure des consommations
- Notifications d'alerte
- Portier vidéo
- Système de diffusion sonore Nuvo



COMMANDE MANUELLE



COMMANDE PAR SMARTPHONE



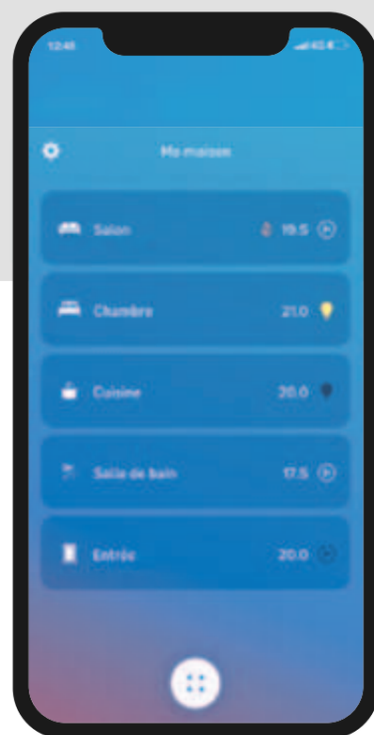
COMMANDE PAR LA VOIX



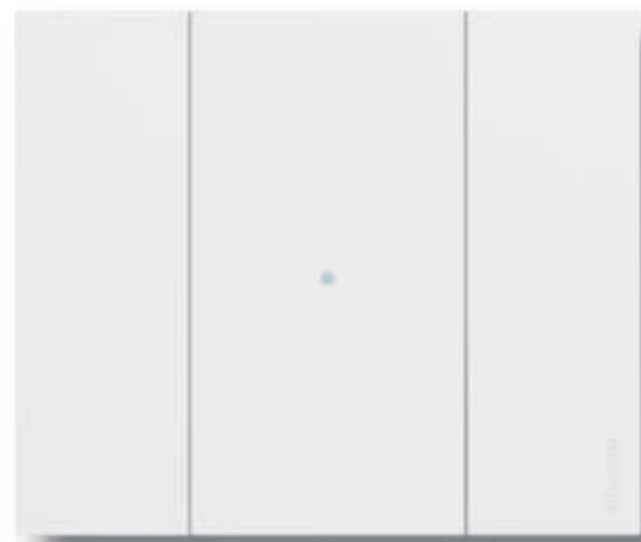
COMMANDE TACTILE

INSTALLATION CONNECTÉE

Living Now ^{WITH} Netatmo



Avec l'App HOME + CONTROL gardez un lien avec votre maison simplement et en toute sécurité.



La passerelle Control incluse dans le pack de démarrage, est le point de départ d'une installation connectée. Ajoutez ensuite prises connectées, commandes de volets roulants, commandes d'éclairages connectées... pour piloter votre installation par la voix ou avec un smartphone.

Passerelle Control

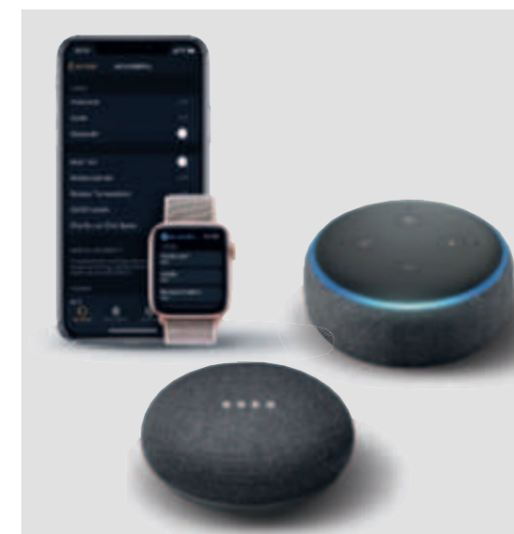
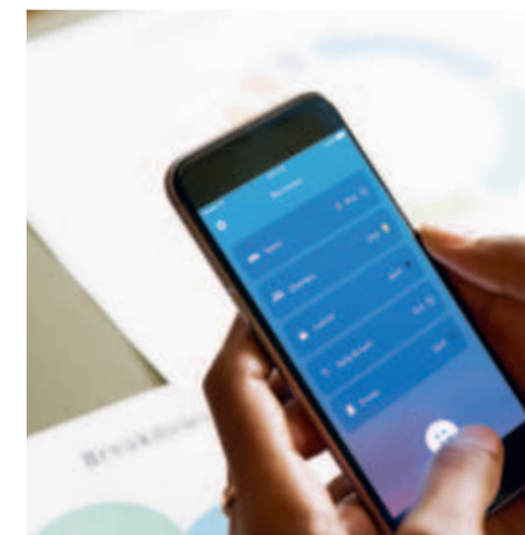
SCÉNARIO DÉPART / ARRIVÉE

D'un simple geste, éteignez toutes les lumières et fermez les volets roulants sélectionnés en partant de chez vous.



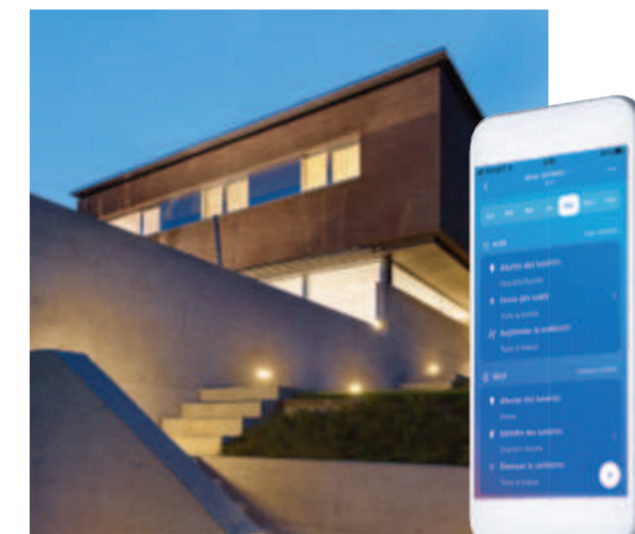
PILOTAGE PAR SMARTPHONE

Ayez l'esprit tranquille : vérifiez à tout moment l'état de vos lumières, prises ou volets roulants connectés via l'App HOME + CONTROL, et agissez à distance.



PILOTAGE PAR LA VOIX

Commandez votre installation par la voix grâce à votre assistant vocal préféré.



PLANNINGS D'ÉVÉNEMENTS

Programmez le chauffage, les lumières, volets roulants, appareils branchés sur les prises connectées suivant vos besoins.

Par exemple :

- Allumez les lumières du jardin à la tombée de la nuit, elles s'éteindront automatiquement au lever du jour ;
- Simulez une présence aléatoire en allumant certaines lumières et en ouvrant certains volets durant votre absence.

INSTALLATION CONNECTÉE

SUIVI DES CONSOMMATIONS

Vérifiez à tout moment vos consommations d'électricité journalières, mensuelles ou annuelles via votre smartphone.



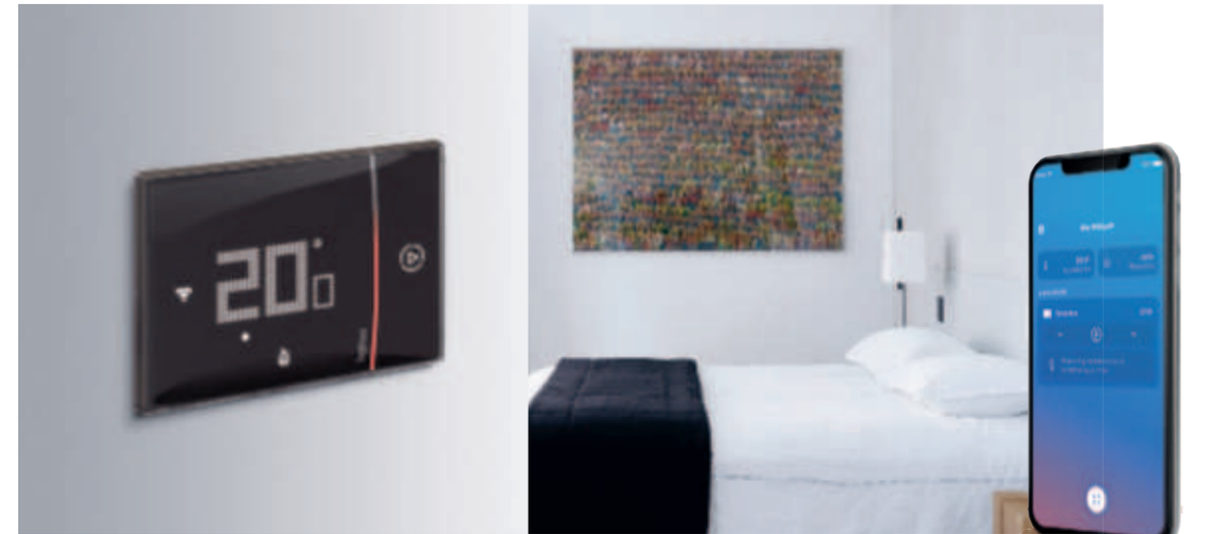
COMMANDES DE VOLETS ROULANTS

Pilotez en local ou à distance vos volets roulants, qu'ils soient filaires ou radio.



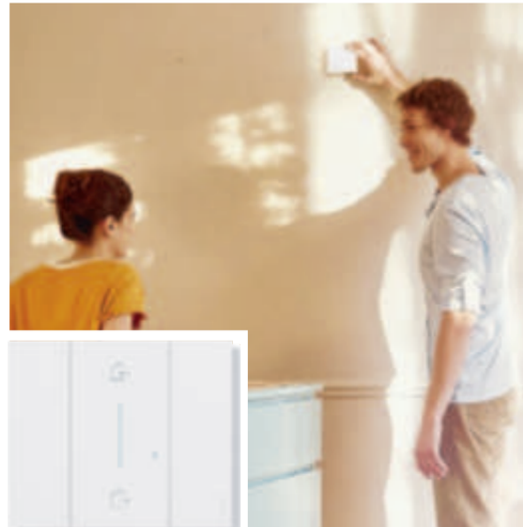
GESTION DU CHAUFFAGE

Gérez à distance la température de votre logement grâce au thermostat connecté Smarther with Netatmo.



NOTIFICATIONS

Recevez des alertes pour vous notifier de l'état de votre installation (panne de courant, lumière oubliée...).



COMMANDES SANS FIL

Ajoutez des commandes sans fil (éclairage, volet, commandes de scénario) et repositionnez-les à tout moment, suivant vos besoins.



GESTION DE L'AMBIANCE LUMINEUSE

Transformez vos interrupteurs connectés en variateurs depuis l'App HOME + CONTROL. Faites varier vos lumières depuis votre smartphone, par la voix ou depuis les commandes sans fil du logement.

HOME + CONTROL

Une seule application, de nombreux avantages connectés



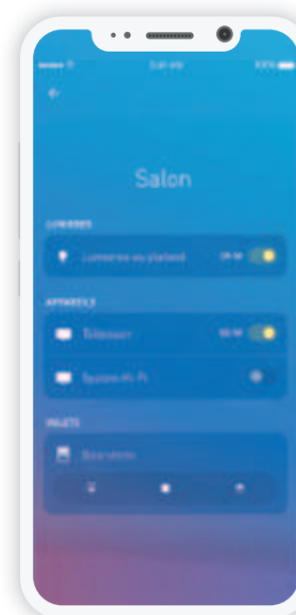
L'App HOME + CONTROL permet de superviser tous les produits connectés Living Now with Netatmo depuis chez vous ou à distance.

LES USAGES :

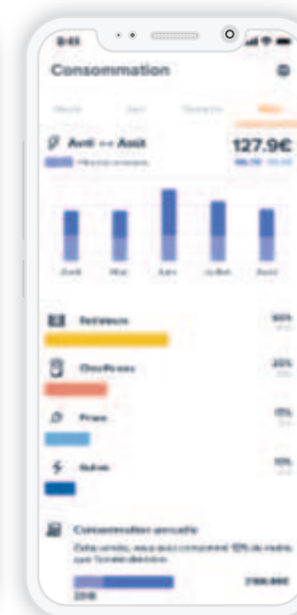
1. **8 scénarios disponibles** dont 4 déjà préconfigurés (Départ / Arrivée, Lever / Coucher) ;
2. **Contrôlez** la température, l'état des lumières, volets roulants, appareils électriques... **en local ou à distance** ;
3. **Automatisez des plages horaires** pour lancer des scénarios ou simulez une présence à distance en activant des appareils en toute simplicité ;
4. **Visualisez les consommations** électriques du logement ;
5. **Recevez des alertes** et soyez notifié en cas de coupure de courant ou de lumière restée allumée ;
6. **Pilotez des produits de marques tierces compatibles**

HOME + CONTROL UNE CONFIGURATION INTUITIVE POUR L'INSTALLATEUR ET L'UTILISATEUR

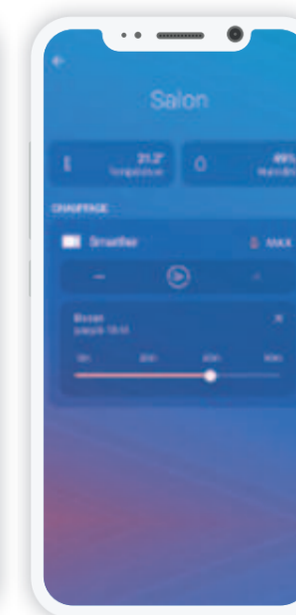
Téléchargez l'application et laissez-vous guider pas à pas.



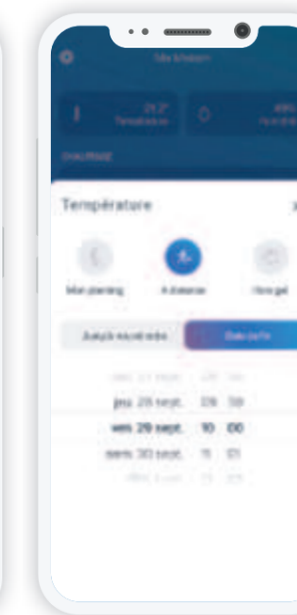
Lumières, volets, prises



Suivi des consommations



Gestion de la température



Gestion des scénarios



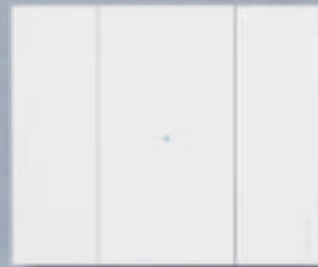
CONTRÔLEZ VOTRE INSTALLATION PAR LA VOIX

« OK GOOGLE, allume
la lumière du salon »

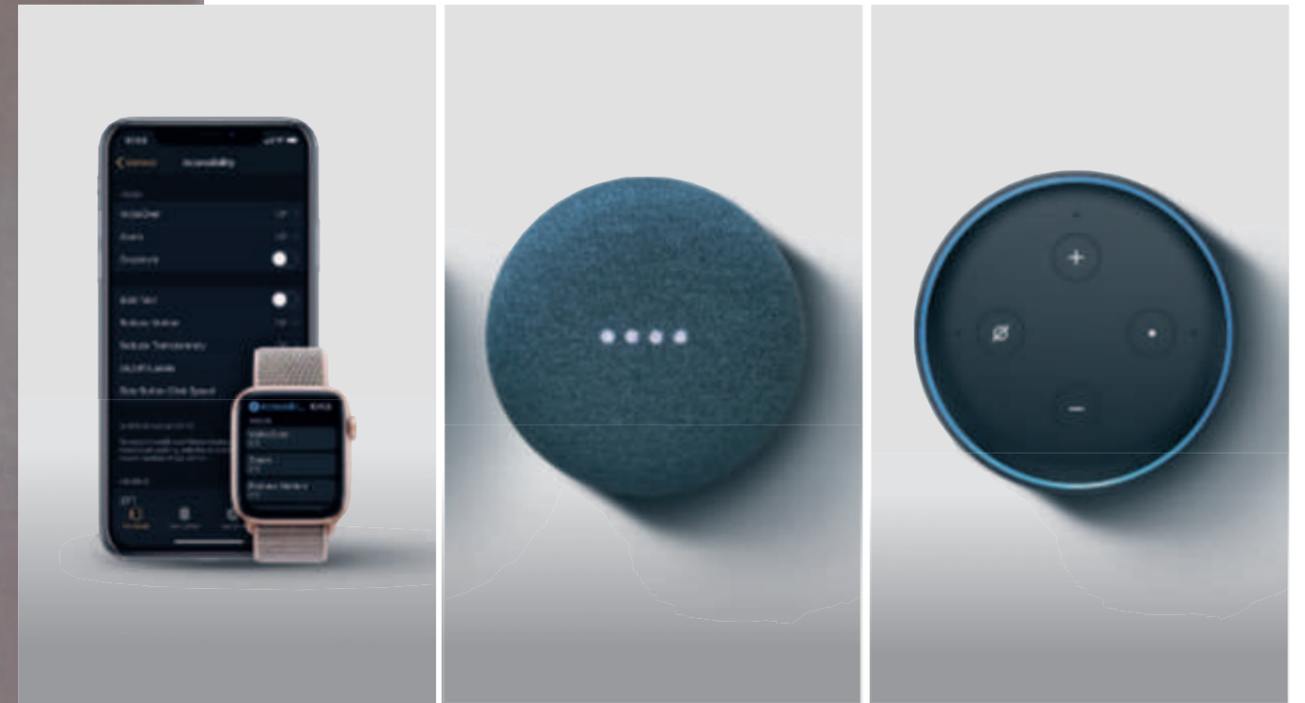
Living Now with Netatmo est compatible avec les assistants vocaux d'Apple, de Google et d'Amazon. Une fonctionnalité essentielle pour améliorer aussi le quotidien des personnes à mobilité réduite.



Commande Générale sans fil
Départ / Arrivée



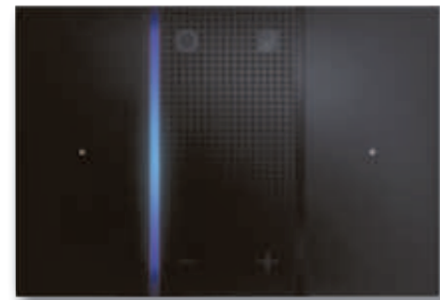
Passerelle Control



“SIRI, allume la lumière de la chambre”,
“OK GOOGLE, éteins toutes les lumières de la maison”,
“ALEXA, mets la température à 20 degrés”.



INSTALLATION CONNECTÉE BUS MyHOME_Up



Commande vocale



Commande tactile

BUS 2 FILS



Thermostat



Portier vidéo et écran tactile HOMETOUCH 7''

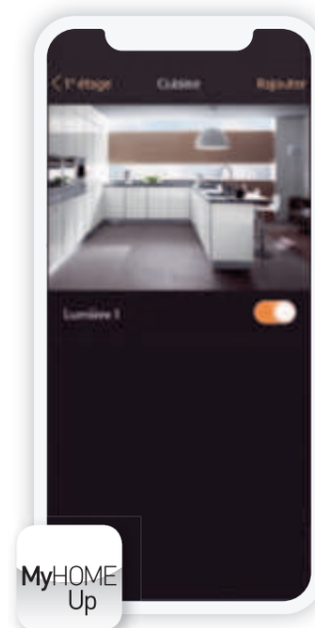


Passerelle de programmation
MyHOMEServer1

- Diffusion sonore NuVo
- Platines de rue
- Produits et services tiers

Le système MyHOME_Up s'enrichit avec la commande vocale Alexa d'Amazon et les commandes tactiles Living Now, disponibles en 3 finitions :

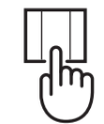
- Blanc
- Sable
- Noir



App MyHOME_Up

GARDEZ LE CONTRÔLE

Grâce à MyHOME_Up, contrôlez votre maison en toute liberté.



COMMANDE MANUELLE



COMMANDE PAR SMARTPHONE



COMMANDE PAR LA VOIX



COMMANDE TACTILE

Le système MyHOME_Up peut être commandé par la voix, via la commande vocale ou en utilisant un assistant vocal Alexa d'Amazon et Google Home.



LA 1^{re} COMMANDE AVEC CONTRÔLE VOCAL INTÉGRÉ

COMMANDE VOCALE : UN PRODUIT INNOVANT QUI INTÈGRE L'ASSISTANT VOCAL ALEXA D'AMAZON

Retrouvez ALEXA installée sur le mur et intégrée
aux autres commandes de la maison.
Ce produit innovant a été récompensé au
salon CES de Las Vegas.



VOUS PARLEZ, ALEXA RÉPOND
Commandez votre maison par la voix (éclairages, volets roulants, température...), demandez de jouer votre musique préférée ou demandez n'importe quel renseignement.

* Avec le scénario d'arrivée, il est possible d'activer les lumières et volets.

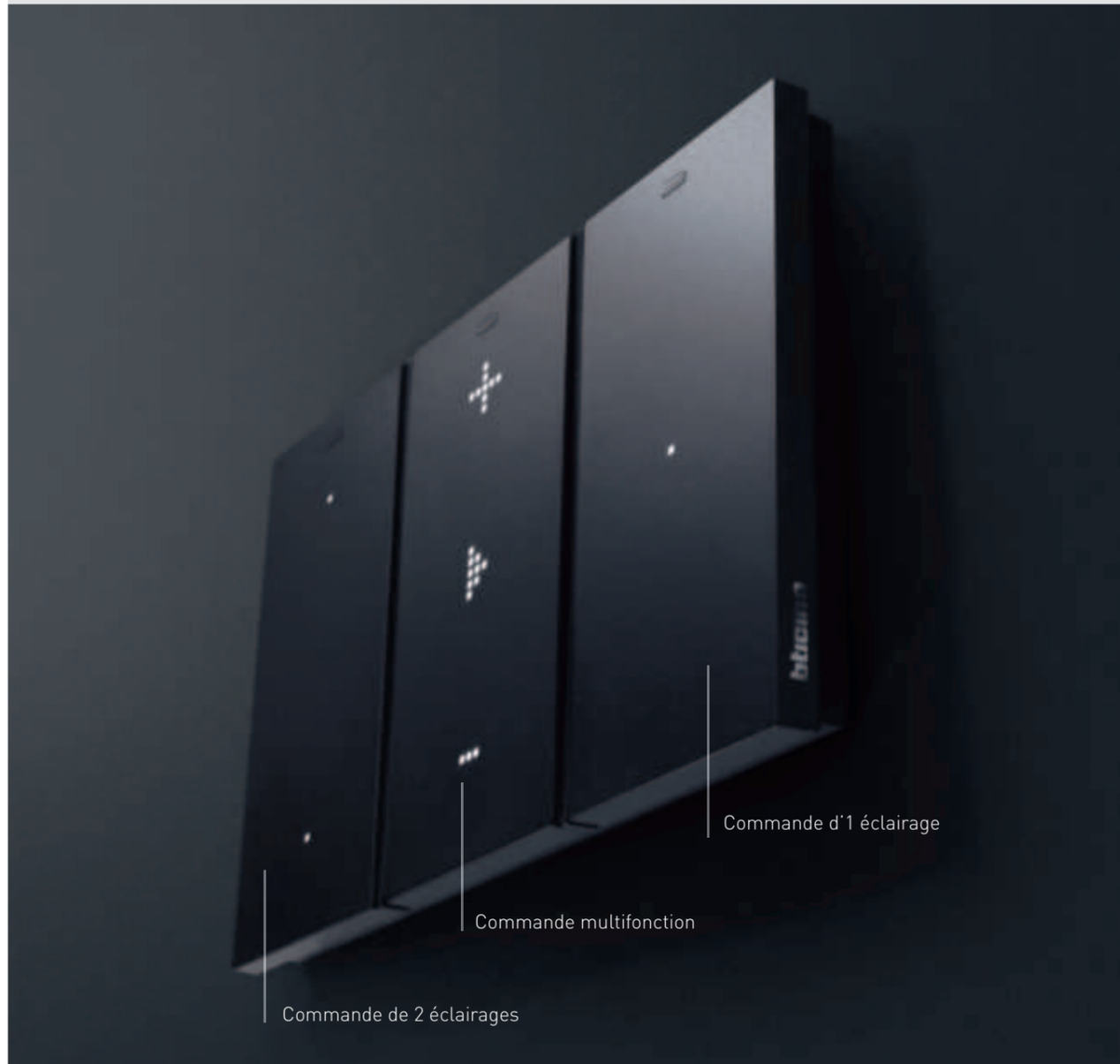


** Avec le scénario Détente, il est possible d'activer les lumières, les volets, augmenter la température du chauffage et lancer sa playlist musicale préférée.

UNE EXPÉRIENCE MULTISENSORIELLE

LA COMMANDE TACTILE ENTièrement PERSONNALISABLE :

L'affichage des Leds et les fonctions associées à cette commande tactile sont entièrement personnalisables grâce à l'application MyHOME_Up.



COMPOSEZ LA COMMANDE TACTILE QUI VOUS CORRESPOND

Associez les commandes d'éclairage et les commandes multifonctions puis personnalisez votre installation selon votre besoin.

Deux types de commandes :



Commande d'éclairage

OU



Commande multifonction



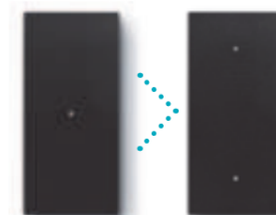
App MyHOME_Up

CRÉEZ DES FONCTIONS PERSONNALISABLES

L'utilisateur peut modifier à tout moment la fonction associée à l'interrupteur et l'icône correspondante, très simplement à partir de l'application.

MODIFIEZ LES FONCTIONS À L'ENVI

COMMANDE D'ÉCLAIRAGE



Pour gérer l'éclairage :
1 ou 2 éclairages, commande de groupe ou commande générale

COMMANDE MULTIFONCTION



De 1 à 3 éclairages, variation, volet roulant, système audio NuVo, scénarios...

AJOUTEZ DES FONCTIONS

Ajoutez de nouvelles fonctionnalités à votre logement simplement via l'App MyHOME_Up. Le tout sans câblage supplémentaire.

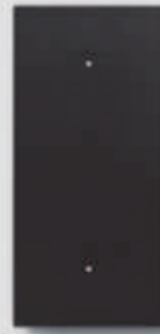


App MyHOME_Up

Depuis l'App, reconfigurez directement votre commande



De la commande d'1 éclairage...



... à la commande de 2 éclairages

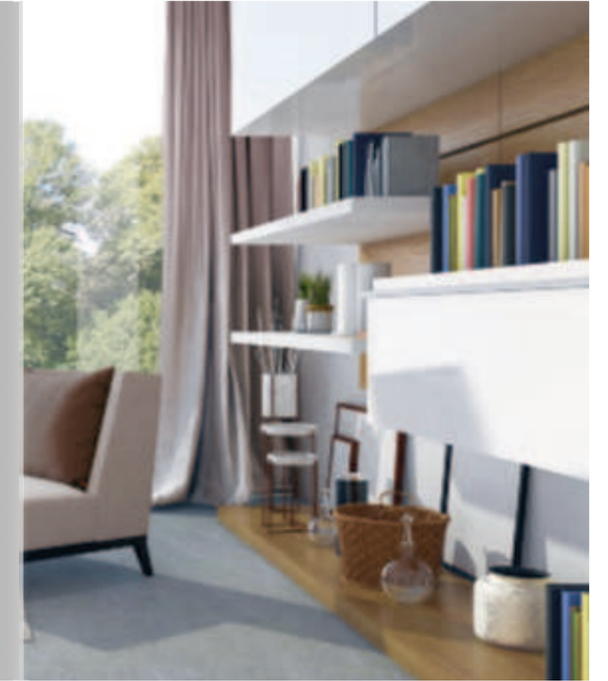
CHANGEZ D'EMPLACEMENT

Un simple geste suffit pour changer l'emplacement d'un appareil de commande, tout en conservant sa fonction d'origine. Le tout sans câblage supplémentaire.

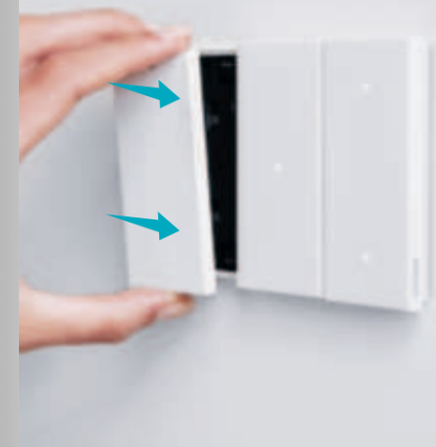
Vous souhaitez modifier l'emplacement de la commande de volets roulants du salon ? Il suffit de la déclipser et de la positionner à l'entrée par exemple, en lieu et place du module obturateur.



DU SALON...



... À L'ENTRÉE

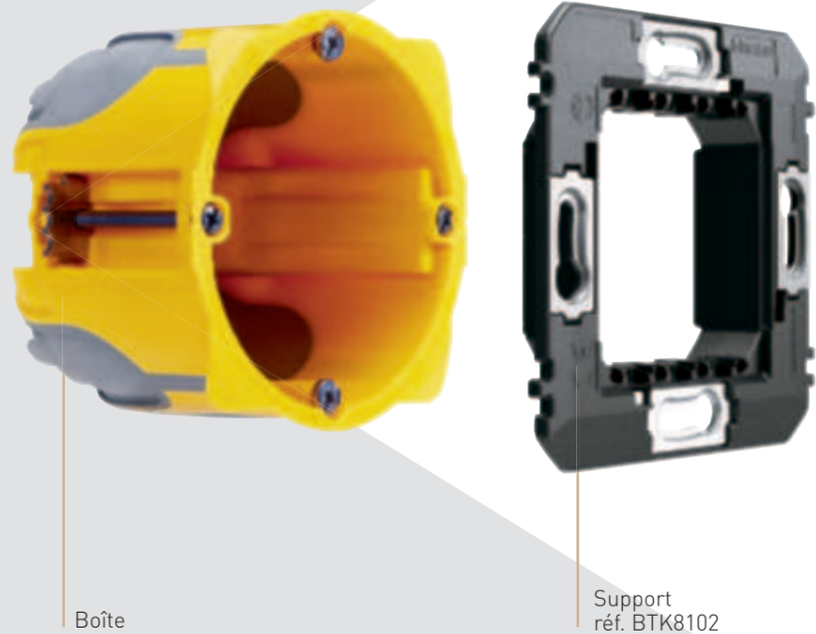


Module obturateur, pour ajout de commande supplémentaire

Commande d'1 éclairage

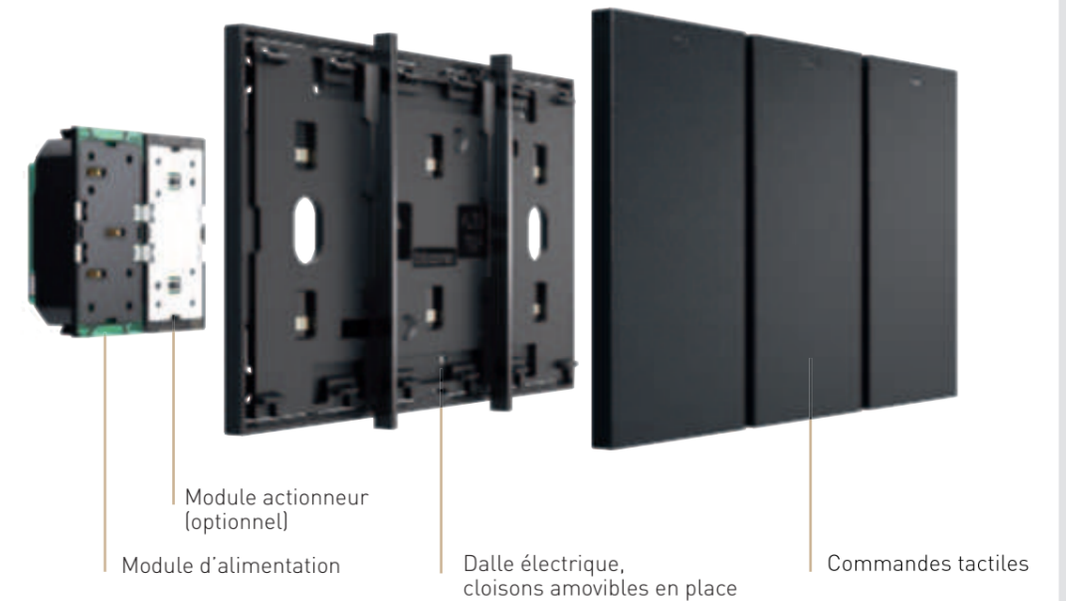
Commande de 2 éclairages

INSTALLATION DES COMMANDES TACTILES ET VOCALES



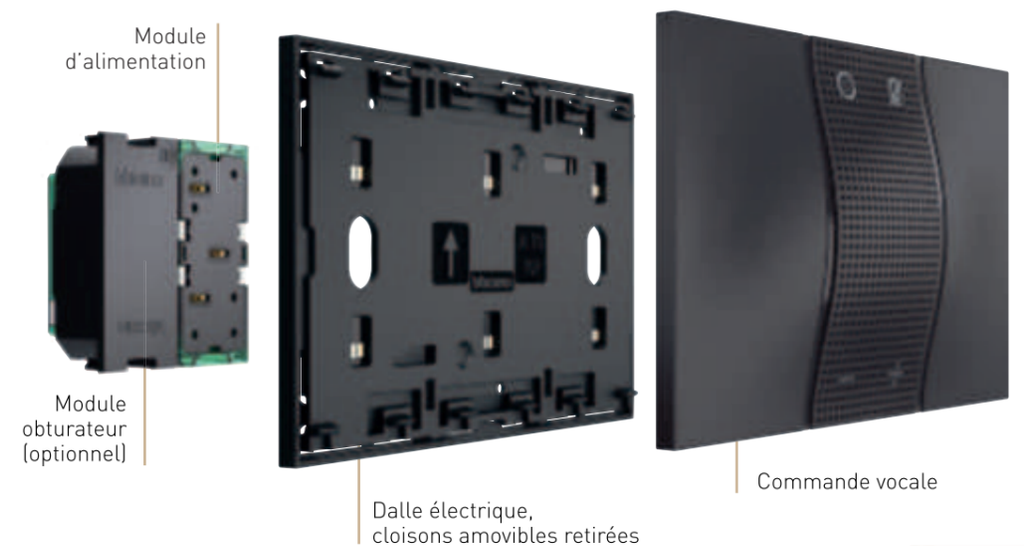
INSTALLATION DE LA COMMANDE TACTILE

Pose en boîte d'encastrement profondeur 40 minimum.
Les mécanismes, dont le module d'alimentation pour dalle, se clipsent dans le support d'installation.
La dalle électrique sera alimentée directement via le module d'alimentation.
Installation monoposte uniquement.



INSTALLATION DE LA COMMANDE VOCALE

La dalle électrique est commune aux commandes tactiles et aux commandes vocales.
Il suffit de retirer les cloisons amovibles pour y installer la commande vocale.
Elle est alimentée par le module d'alimentation fixé dans le support.



SOMMAIRE

Pages Catalogue

Living Now with Netatmo

- Choix des mécanismes et enjoliveursp. 40/41
- Pack de démarrage et commandes d'éclairage connectéesp. 42
- Commandes d'éclairage connectées Living Now with Netatmo.....p. 43
- Prises connectéesp. 44
- Chauffage Intelligent Netatmop. 45/46
- Gestion du chauffage et chauffe-eau connectésp. 47
- Gestion d'énergie pour tableau électrique.....p. 48
- Commande VMC connectée Living Now with Netatmop. 48
- Commandes pour volets roulants connectées Living Now with Netatmo.....p. 49
- Commandes de scénarios connectées Living Now with Netatmo.....p. 50
- Principe de montagep. 51

MyHOME_Up

- Commandes vocales et tactiles Living Now.....p. 52
- Principes de montage - Living Nowp. 53
- Ecran HOMETOUCHp. 54
- Commande et détecteur de mouvements.....p. 54
- Automatisation - gestion d'éclairagep. 55
- Automatisation - gestion avancée de volets motorisés.....p. 56
- Gestion de températurep. 56
- Gestion d'énergie - délestage.....p. 57
- Alarme intrusionp. 58/59
- Diffusion sonore NuVo.....p. 60/61
- Mécanismes et enjoliveurs Living Now.....p. 62/63
- Alimentation, câble et accessoire.....p. 63

Living Now

- Choix des mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
- Plaques, supports et boîtesp. 69
- Commandes d'éclairagep. 70
- Variateur et détecteursp. 71
- Eclairage et balisage.....p. 71
- Commandes de volets roulants et VMC / Chauffagep. 72
- Prises de courant et chargeurs USB / Prises télévisionp. 73
- Prises RJ 45, téléphone et optique / Prises multimédiap. 74
- Fonctions pour hôtel / Supports, obturateurs et accessoires.....p. 75

Dimensionsp. 76

PRINCIPE DE MONTAGE :

	MECANISMES			ENJOLIVEURS		
		○ Blanc	● Noir	○ Blanc	● Noir	○ Sable
PACK DE DÉMARRAGE INSTALLATION CONNECTÉE (voir p. 42)						
Pack de démarrage Passerelle Control et commande générale sans fil	BTK4500C	2	2	BTKW30M2 + BTKW40M2	BTKG30M2 + BTKG40M2	BTKM30M2 + BTKM40M2
COMMANDES D'ÉCLAIRAGE CONNECTÉES (voir p. 43)						
Interrupteur variateur sans neutre	BTK4411CM2	2	2	BTKW33M2	BTKG33M2	BTKM33M2
Interrupteur variateur avec neutre	BTK4411C ⁽¹⁾	1	1	BTKW01	BTKG01	BTKM01
Interrupteur variateur double avec neutre	2 x BTK4411C	1	1	2 x BTKW01	2 x BTKG01	2 x BTKM01
Commande simple sans fil pour éclairage et prises	BTK4003CW Livrée avec support	2	2	BTKW42M2	BTKG42M2	BTKM42M2
	BTK4003CW ⁽¹⁾	1	1	BTKW01	BTKG01	BTKM01
Commande double sans fil pour éclairage et prises	BTK4003DCW Livrée avec support	2	2	BTKW36M2	BTKG36M2	BTKM36M2
PRISE CONNECTÉE (voir p. 44)						
Prise de courant 2P+T	Livrée avec enjoliveur et support Nécessite un plastron de finition	2	2	BTKW4142AC + BTKW35M2	BTKG4142AC + BTKG35M2	BTKM4142AC + BTKM35M2

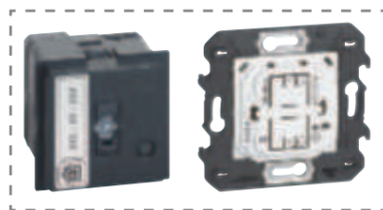
1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturateur 1 module - 2 : Sauf commande sans fil 2 modules livrée avec support

PRINCIPE DE MONTAGE :

	MECANISMES			ENJOLIVEURS		
		○ Blanc	● Noir	○ Blanc	● Noir	○ Sable
COMMANDE POUR VMC (voir p. 48)						
Commande sans fil pour VMC	JUILLET 2021 BTK3583CW	2	2	JUILLET 2021 BTKW38M2	JUILLET 2021 BTKG38M2	JUILLET 2021 BTKM38M2
COMMANDES POUR VOILETS ROULANTS CONNECTÉES (voir p. 49)						
Interrupteur pour volets roulants	BTK4027CM2	2	2	BTKW32M2	BTKG32M2	BTKM32M2
	BTK4027C ⁽¹⁾	1	1	BTKW32	BTKG32	BTKM32
Commande sans fil pour volets roulants	BTK4027CW Livrée avec support	2	2	BTKW43M2	BTKG43M2	BTKM43M2
	BTK4027CW ⁽¹⁾	1	1	BTKW32	BTKG32	BTKM32
COMMANDES DE SCÉNARIOS (voir p. 50)						
Commande de scénario sans fil Départ/Arrivée	BTK4570CW Livrée avec support	2	2	BTKW40M2	BTKG40M2	BTKM40M2
	BTK4570CW ⁽¹⁾	1	1	BTKW40	BTKG40	BTKM40
Commande sans fil Lever/Coucher	BTK4574CW Livrée avec support	2	2	BTKW41M2	BTKG41M2	BTKM41M2
	BTK4574CW ⁽¹⁾	1	1	BTKW41	BTKG41	BTKM41
Commande sans fil 4 scénarios	BTK4575CW Livrée avec support	2	2	BTKW37M2	BTKG37M2	BTKM37M2

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturateur 1 module - 2 : Sauf commande sans fil 2 modules livrée avec support

Etape 1 : Pack de démarrage pour une maison connectée



BTK4500C

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de contrôler votre maison à distance par smartphone via l'App. Home + Control et/ou par la voix via un assistant vocal
A commander impérativement pour toute installation connectée
Peut être complété par les produits connectés (p. 42 à 50)
Connexion Wi-Fi requise 2.4 GHz
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Pack de démarrage installation connectée

Version Living Now with Netatmo

Permet de démarrer une installation connectée

AVRIL 2021
BTK4500C

Composition :
- 1 passerelle Control 2 modules
A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque
Peut s'installer dans une boîte

1 poste prof. 40 mm
- 1 commande générale sans fil 2 modules
Départ/ Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible et configuration
A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque

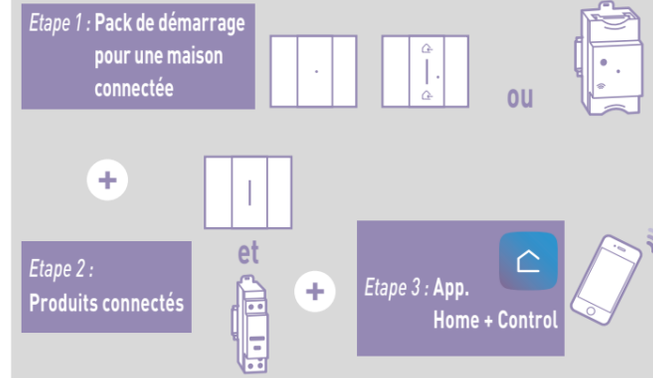
Version Drivia with Netatmo

Permet de démarrer une installation connectée
S'installe dans le tableau électrique
Accepte le passage de peigne d'alimentation

4 121 81 Module Control 100 - 240 V~ - 50/60 Hz
Consommation : 2 W maximum
Connexion par bornes à vis
2,5 modules

4 121 91 Pack module Control et contacteur connecté
Composition :
- 1 module Control réf. 4 121 81, 100 - 240 V~ - 50/60 Hz
Consommation : 2 W maximum, 2,5 modules
- 1 contacteur connecté réf. 4 121 71 (p. 47), multifonction, silencieux 20 AX - 230 V~ - 50 Hz
1 module. Connexion par bornes à vis

Principe d'une installation connectée



Etape 2 : Produits connectés



4 121 70



0 648 88



0 885 21

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Télerrupteur connecté Drivia with Netatmo

4 121 70 Télerrupteur silencieux
Unipolaire 230 V~ - 16 AX
Conforme à la norme : NF EN 60669-2-1
S'installe au tableau électrique
Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72 (p. 48)
Permet via l'App Home + Control :
- la mesure et le suivi de la consommation (kWh) du circuit piloté
- la commande à distance ponctuelle ou intégrée dans un scénario
- la programmation dans le cadre d'un planning journalier et/ou hebdomadaire
Peut être commandé par des boutons poussoirs standards filaires et/ou être associé à des commandes sans fil connectées
Peut être commandé par la voix via un assistant vocal
Bornes de commandes amont auto-protégées : ne nécessite pas de protection de type disjoncteur 2 A
Accepte le passage du peigne d'alimentation
Bornes à vis
1 module

Réf. Micromodule pour éclairage connecté

0 648 88 Permet de rendre un éclairage connecté
300 W, avec Neutre
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil
Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec bouton(s) poussoir(s) standard(s)
S'installe dans la DCL au plafond ou dans une boîte de dérivation

Réf. Prise DCL connectée Modul'up with Netatmo

0 885 21 Pour boîte Modul'up
ON/OFF pour tous types de lampes
Puissance maxi acceptée pour la douille : 75 W LED
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil
Portée 150 m en champ libre
Protection intégrée contre les surtensions

Etape 2 : Produits connectés



avril 2021



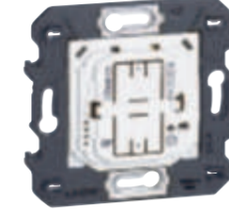
BTK4411CM2



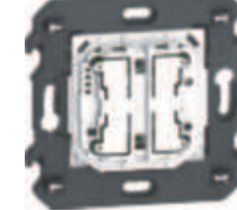
BTK4411C



BTK4003CW



BTK4003CW



BTK4003DCW

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Interrupteur filaire connecté sans neutre (avec option variation)

Permet de contrôler les éclairages en local, à distance ou par la voix via un assistant vocal
5-300 W - 230 V~ (avec option variation)
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil
Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control
Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées)
Fixation à vis
Livré avec un compensateur actif et une protection de chantier
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
2 modules
A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque

Réf. Interrupteur filaire connecté avec neutre (avec option variation)

Permet de contrôler les éclairages en local, à distance ou par la voix via un assistant vocal
150 W - 230 V~
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil
Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control
Compatible toutes charges
Fixation à vis
Livré avec protection de chantier
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
Câblage du neutre obligatoire
1 module
A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque

Réf. Commande sans fil pour éclairage et prises

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation

1 module
A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque
S'installe dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
Possibilité de changer la batterie sans enlever la commande du support

2 modules
Commande extra-plate
A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque
Livrée avec support et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports

Réf. Commande double sans fil pour éclairage et prises

Permet l'ajout de 2 commandes d'éclairage supplémentaires
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation, support et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation

2 modules
Commande extra-plate
A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque

Maison connectée

prises connectées

Etape 2 : Produits connectés



Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Prise connectée Living Now with Netatmo

Permet de contrôler des appareils électriques par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil pour créer une prise commandée
Prise 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges)
Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager
Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable
Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans une boîte 1 poste profondeur 40 mm
Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72 (p. 48)
Fixation à vis
Connexion par bornes automatiques
Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control
Livrée avec support et protection de chantier
A équiper d'une plaque et d'un plastron de finition

AVRIL 2021
BTKW4142AC
BTKG4142AC
BTKM4142AC

○ Blanc
● Noir mat
● Sable

Réf. Plastron de finition Living Now with Netatmo

Pour prise connectée

AVRIL 2021
BTKW35M2
BTKG35M2
BTKM35M2

○ Blanc
● Noir mat
● Sable

Réf. Prise mobile 16 A

A enficher directement dans une prise de courant existante
Permet la commande d'un éclairage, de tout appareil électrique et gros électroménager par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control
16 A - 1 circuit 3680 W
Avec bouton-poussoir en façade pour fonction Marche/Arrêt
Fonctionnalités :
- ON/OFF
- mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi de notifications (défaut, conso...) paramétrables
Pour tous types de lampes, y compris LED et fluocompactes
Peut être commandée par une commande sans fil et l'App. Home + Control
Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72 (p. 48)

0 648 87

● Graphite

Maison connectée

chauffage Intelligent Netatmo

Etape 2 : Produits connectés



Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Thermostat Intelligent

Le Thermostat Intelligent Netatmo associé à l'App. Netatmo Energy ou l'App. Home + Control permet de combiner confort et économies d'énergie au quotidien
Il est contrôlable en local, à distance ou par la voix (via un assistant vocal)
Compatible avec l'App. Home + Control si le kit de démarrage Legrand est installé
Nécessite un routeur Wi-Fi et accès Internet
Contrôle :
- à distance via l'App. Netatmo Energy et l'App. Home + Control (iOS dernière version requis pour iPhone, iPad, iPod Version récente d'Android avec accès à Google Play recommandée)
- par la voix via Siri d'Apple, Alexa d'Amazon ou Google Assistant
Compatible avec la plupart des chaudières au gaz, au fioul, au bois, électrique et les pompes à chaleur
Design par Starck
Lisibilité optimale grâce à l'écran E-paper
Fonctionnalités :
- Auto-Adapt intègre la météo et les caractéristiques thermiques de la maison pour garantir la température voulue
- Planning : permet de faire des économies en chauffant selon les besoins. Programmation des modes Absent et Hors-Gel en cas de départ prolongé
- Visualisation de l'historique et consultation du Bilan Économies d'Énergie personnalisé : pour suivre et optimiser sa consommation d'énergie
Possibilité d'associer à des Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles réf. NAV-PRO (p. 46)
Portée jusqu'à 100 m (868 MHz)
Température de mesure : de 0°C à 50°C, précision +/- 0,1°C
Température de consigne : de 5°C à 30°C avec réglage +/- 0,5°C
Compatible avec : Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 Ghz).
Sécurité supportée : Open / WEP/WPA/WPA-2 personal (TKIP et AES)
Dimensions thermostat : 83 x 83 x 22 mm (prof. 46 mm avec le support mobile)
Dimensions relais : 24 x 83 x 83 mm

NTH-PRO

Composition :
- 1 Thermostat Intelligent
- 1 relais
- 1 support mobile et 1 support mural
- 1 plaque murale
- 1 adaptateur chaudière
- 1 adaptateur secteur
- 4 adhésifs de couleur
- 3 piles AAA
- 4 vis et 4 chevilles

Réf. Thermostat Modulant Intelligent

Le Thermostat Modulant Intelligent Netatmo est compatible avec la plupart des chaudières OpenTherm, à accumulation et modulantes, quelle que soit l'énergie employée (gaz, fioul, bois)
Le Thermostat Modulant Intelligent Netatmo associé à l'App. Home + Control permet de combiner confort et économies d'énergie au quotidien
Nécessite un routeur Wi-Fi et un accès Internet
Contrôlable :
- en local
- à distance via l'App. Home + Control (iOS dernière version requis pour iPhone, iPad, iPod. version récente d'Android avec accès à Google Play recommandée)
- par la voix via Siri d'Apple
Design by Starck
Lisibilité optimale grâce à l'écran E-paper
Fonctions :
- Auto-Adapt intègre la météo et les caractéristiques thermiques de la maison pour garantir la température voulue
- Planning : permet de faire des économies en chauffant selon les besoins. Programmation des modes Absent et Hors-Gel en cas de départ prolongé
- Auto-Care : permet d'identifier précisément une anomalie au niveau de la chaudière et de la notifier sur smartphone
Possibilité d'associer des Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles réf. NAV-PRO (p. 46) pour un contrôle individuel de chaque pièce et jusqu'à 20 radiateurs
Portée jusqu'à 100 m (868 MHz)
Température de mesure : de 0°C à 50°C, précision +/- 0,1°C
Température de consigne : de 5°C à 30°C +/- 0,5°C
Compatible avec : Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 Ghz)
Sécurité supportée : Open / WEP/WPA/WPA-2 personal (TKIP et AES)
Dimensions thermostat : 83 x 83 x 22 mm (ou profondeur 46 mm avec le support mobile)

OTH-PRO

Composition :
- 1 Thermostat Modulant Intelligent
- 1 Relais
- 1 support mobile (dimensions : 83 x 83 x 24 mm)
- 1 plaque murale
- 1 adaptateur chaudière
- 4 adhésifs de couleur
- 3 piles AAA
- 4 vis et 4 chevilles

App. Netatmo Energy disponible sur **Google Play et Apple Store**

App. Home + Control disponible sur **Google Play et Apple Store**

Vérifier la compatibilité sur :
<https://check.netatmo.com>

Maison connectée

chauffage Intelligent Netatmo (suite)



Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes pour logement collectif

Pour utilisation en appartement avec chauffage collectif ou de ville. Peuvent remplacer les vannes thermostatiques ou manuelles existantes

Compatibles avec 90% des radiateurs à eau du marché⁽¹⁾

Installation des têtes à l'horizontale ou à la verticale

Mesure de la température en continu grâce à 2 capteurs intégrés

Permet le contrôle du débit d'eau chaude et un réglage précis de la température

Fonctionnalités :

- planning de chauffage pièce par pièce : permet de chauffer le logement où il faut, comme il faut et lorsque nécessaire.
- modes Absent et Hors-Gel et fonction Détection de Fenêtre ouverte : permettent de faire des économies d'énergie.
- Contrôle à distance depuis un smartphone des Têtes Thermostatiques Intelligentes. En cas de besoin, possibilité d'utiliser la commande manuelle classique.

Température de mesure : de 0°C à 50°C / +/- 0,5°C

Température de consigne : de 5°C à 30°C avec réglage +/- 0,5°C

Dimensions vanne : Ø58mm, profondeur 80mm (avec bague de fixation)

Dimensions relais : 24 x 83 x 83 mm

Composition :

- 2 Têtes Thermostatiques Intelligentes
- 1 relais
- 20 adaptateurs pour radiateurs convenant à la majorité des marques de radiateurs à eau telles que Danfoss, Heimeier, Giacomini, honeywell, etc
- 2 x 4 adhésifs de couleur (jaune, bleu, orange, vert)
- 2 x 2 piles AA

NVP-PRO

Réf. Tête Thermostatique Intelligente Additionnelle

Fonctionne avec le Thermostat Intelligent réf. NTH-PRO (p. 45), le Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes réf. NVP-PRO, le thermostat connecté Smarther with Netatmo (p. 47) et le Thermostat Modulant Intelligent réf. OTH-PRO (p. 45)

Peut remplacer les vannes thermostatiques ou manuelles existantes et permet de choisir la température de chaque pièce à tout moment

Compatible avec 90% des radiateurs à eau du marché⁽¹⁾

Installation des têtes à l'horizontale ou à la verticale

Mesure de la température en continu grâce à 2 capteurs intégrés

Permet le contrôle du débit d'eau chaude et un réglage précis de la température

Caractéristiques et fonctionnalités identiques au Starter Pack

Têtes Thermostatiques Intelligentes réf. NVP-PRO

Température de mesure : de 0°C à 50°C / +/- 0,5°C

Température de consigne : de 5°C à 30°C avec réglage +/- 0,5°C

La liaison entre la box Wi-Fi de l'habitation et les Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles est assurée par le relais du Thermostat Intelligent réf. NTH-PRO (p. 45), du Thermostat Modulant Intelligent réf. OTH-PRO (p. 45) ou du Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes réf. NVP-PRO

Dimensions : Ø58mm, profondeur 80mm (avec bague de fixation)

NAV-PRO

Composition :

- 1 Tête Thermostatique Intelligente
- 10 adaptateurs pour radiateurs convenant à la majorité des marques de radiateurs à eau telles que Danfoss, Heimeier, Giacomini, honeywell, etc
- 4 films adhésifs de couleur
- 2 piles AA par Tête Thermostatique Intelligente

⁽¹⁾ Taux de compatibilité estimé pour les Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles Netatmo avec les radiateurs en Europe grâce aux 10 adaptateurs fournis.

App. Netatmo Energy disponible sur **Google Play et Apple Store**

App. Home + Control disponible sur **Google Play et Apple Store**

Vérifier la compatibilité sur : <https://check.netatmo.com>

Maison connectée

gestion du chauffage et chauffe-eau connectés



Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Thermostat connecté Smarther with Netatmo

Contrôlable en local, à distance ou par la voix (via un assistant vocal)

Nécessite un routeur Wi-Fi et accès Internet

Contrôle :

- à distance via l'App. Home + Control (iOS dernière version requis pour iPhone, iPad, iPod. Android 5.0 minimum requis)
- par la voix via Siri d'Apple, Alexa d'Amazon ou Google Assistant

Fonctionne avec tous les types de chaudières individuelles (au bois, au fioul, au gaz) et avec les pompes à chaleur

Compatible avec plus de 1500 chaudières

Fonctionnalités :

- Auto-Adapt intègre la météo et les caractéristiques thermiques de la maison pour garantir la température voulue
- Planning : permet de faire des économies en chauffant selon les besoins

Activation des modes Absent et Hors-Gel en cas de départ prolongé via l'App. Home + Control

- Visualisation de l'historique des consommations pour suivre et optimiser sa consommation d'énergie

Possibilité d'associer à des Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles réf. NAV-PRO (p. 46)

Portée jusqu'à 100 m (868 MHz)

Température de mesure : de 0°C à 50°C, précision +/- 0,1°C

Température de consigne : de 5°C à 30°C avec réglage +/- 0,5°C

Compatible avec : Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4 Ghz).

Sécurité supportée : Open / WEP/WPA/WPA-2 personal (TKIP et AES)

Pour montage encastré

1 sortie de pilotage en tout ou rien : 230 VA, contact sec, contact à faible tension, vannes (4 A - 256 VA max)

Alimentation sur secteur 230 V~

2 modules

- Blanc
- Noir

Pour montage en saillie

2 sorties de pilotage en tout ou rien : 230 VA, contact sec, contact à faible tension, vannes (4 A - 256 VA max) pour gestion simultanée modes été / hiver

Alimentation sur secteur 230 V~

- Blanc

0 490 38
0 490 39
0 490 40

Réf. Sortie de câble connectée

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)

Permet de contrôler des appareils électriques 3000 W maxi. (protégés contre les surcharges) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control

Peut être commandée par une commande sans fil

Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72 (p. 48)

Fonctionnalités :

- ON/OFF
- mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi de notifications (défaut, conso...) paramétrables

Livrée avec protection de chantier

Livrée complète avec enjoliveur, support et plaque intégrée

Fixation en multipostes non possible

- Blanc
- Titane
- Graphite
- Effet Aluminium

0 648 79
0 648 82
0 648 83
0 648 98

Réf. Contacteur connecté Drivia with Netatmo

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)

Contacteur multifonction silencieux 20 AX - 230 V~ - 50 Hz

Conforme à la norme NF EN 60669-2-1

Compatible avec le délesteur connecté réf. 4 121 72 (p. 48)

S'installe au tableau électrique

Permet de piloter tous types de charges (chauffe-eau, chauffage, prise de recharge VE...) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control

Fonctionnalités :

- heures pleines / heures creuses
- ON/OFF

Permet via l'App. Home + Control :

- la saisie du mode de fonctionnement du contacteur (HP/HC ou ON/OFF) en fonction de la nature de la charge (chauffe-eau ou autre charge)
- la mesure et le suivi de la consommation (kWh) du circuit piloté
- la commande d'un autre contacteur > 20 A mono
- la commande d'appareils électriques jusqu'à 4800 W ou de moteurs jusqu'à 2400 VA ou de prises pour véhicules électriques jusqu'à 16 A VE

Bornes amont de raccordement de phase auto-protégée : ne nécessite pas de disjoncteur 2 A

Accepte le passage du peigne d'alimentation

Bornes à vis

1 module

4 121 71

Vérifier la compatibilité sur : <https://check.netatmo.com>

App. Home + Control de Legrand disponible sur **Google Play et Apple Store**

Maison connectée

gestion d'énergie pour tableau électrique



Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Compteur d'énergie connecté Drivia with Netatmo**

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée

4 120 15 Permet :

- de mesurer la puissance instantanée totale de l'installation ou d'un circuit
- de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle
- d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable

Possibilité de mettre plusieurs compteurs dans l'installation

Livré avec 1 tore de mesure fermé 80 A max.

1 module

AVRIL 2021
4 121 72 **Délesteur connecté Drivia with Netatmo**

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée

4 121 72 Permet :

- de mesurer la puissance instantanée totale de l'installation
- de suivre l'historique de consommation journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle
- d'éteindre proactivement et progressivement les appareils les plus énergivores en cas de détection de surconsommation (seuil personnalisable) en actionnant les prises, sorties de câbles ou contacteurs connectés du logement. Les appareils sont automatiquement rallumés une fois le risque de surconsommation écarté

La priorité de délestage de chaque appareil est prédéfinie et peut être personnalisée très simplement dans l'App. Home + Control

Livré avec 1 tore de mesure fermé 80 A max.

1 module

JUILLET 2021
4 120 32 4 120 33 **Ecocompteur connecté Drivia with Netatmo**

Mesure :

- la consommation d'énergie électrique totale et partielle sur 5 postes comme imposé par la RT 2012 dans l'habitat : chauffage, refroidissement, eau chaude sanitaire, prises de courant et autres consommations
- les consommations de gaz, d'eau chaude et d'eau froide. Les consommations instantanées et historiques de chaque poste sont visualisables en local (écran du produit) et à distance via l'App. Home+ Control, en euros, kWh ou m³

Ne nécessite pas de pack de démarrage

Comprend :

- 1 sortie IP RJ 45 Ethernet et connectivité Wi-Fi pour accès à distance et mises à jour produit via l'App. Home + Control
- 5 entrées pour transformateur de courant à connexion rapide (dont 1 dédiée à la consommation totale) pour la mesure des circuits électriques
- 1 entrée TIC pour compteur électronique ou Linky, permettant la gestion des plages tarifaires. Possibilité de saisir les plages horaires par programmation (si pas de TIC raccordée)
- 3 entrées à impulsion filaires pour mesure gaz, eau froide et eau chaude

4 120 32 Ecocompteur connecté 230 V~ - 50/60 Hz - 5 modules

4 120 33 Pack Ecocompteur connecté composé de :

- 1 Ecocompteur connecté, réf. 4 120 32
- 3 transformateurs de courant fermés 80 A, réf. 4 120 08

Maison connectée

commande VMC connectée Living Now with Netatmo

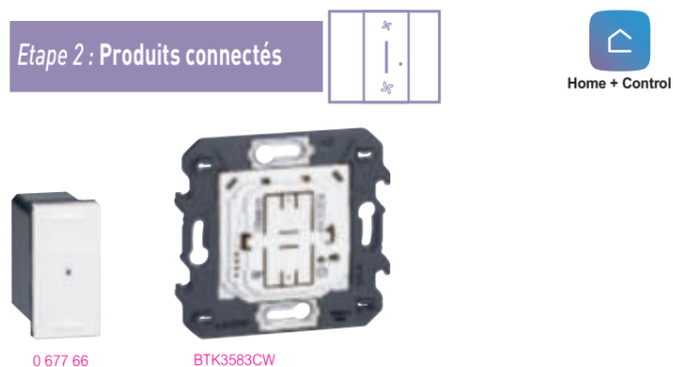


Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Micromodule pour VMC connectée**

0 677 66 Permet de rendre une VMC 2 vitesses connectée

Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil pour VMC

Compatible avec tous types de moteurs de VMC 2 vitesses jusqu'à 250 W

S'installe au plus proche de la VMC

Livré avec enjoliveur

JUILLET 2021
BTK3583CW **Commande sans fil pour VMC**

Permet de commander le micromodule installé à côté du moteur de la VMC

Associer en tapotant le micromodule pour VMC ou en l'associant dans l'App. Home+Control

Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports

Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation

2 modules

A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque

Maison connectée

commandes pour volets roulants connectées Living Now with Netatmo



Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Interrupteur connecté pour volet roulant**

AVRIL 2021

Permet de contrôler un volet roulant à butée électronique ou mécanique par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control

Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes de volets roulants sans fil

Alimentation Phase + Neutre 230 V~

Peut s'installer à la place d'un interrupteur de volets roulants existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm

Non compatible avec les installations de volets roulants radio ou à impulsions

1 module
BTK4027C A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque

2 modules
BTK4027CM2 A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque

0 676 97 **Micromodule pour volets roulants connecté**

Permet de commander les moteurs (4 fils) de volets électriques 230 V pour la descente/montée/arrêt du volet par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control

A associer avec une ou plusieurs commandes sans fil en tapotant la commande sans fil sur le micromodule ou en les associant dans l'App. Home + Control

Permet la centralisation de volets roulants

S'installe dans les combles ou dans le caisson du volet dans le cadre d'une modernisation d'un volet existant sans dégât sur les murs

Charge maxi supportée en 230 V~ : 1 x 500 VA

Réf. **Commande sans fil pour volets roulants**

AVRIL 2021

Permet la centralisation des volets roulants

Permet de commander jusqu'à 20 interrupteurs pour volets roulants filaires

Associer en tapotant le ou les interrupteurs pour volets roulants choisis ou en l'associant dans l'App. Home + Control

Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation

Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation

1 module
BTK4027CW1 A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque

S'installe dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm

2 modules
BTK4027CW2 Commande extra plate

A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque

Livrée avec support et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports

BU050610 **Passerelle Bubendorff iDiamant with Netatmo**

Permet de piloter les volets roulants radio Bubendorff (fabriqués après 2011) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control

Permet l'association avec les commandes de scénarios Départ/Arrivée, Lever/Coucher et 4 scénarios

Produit à enficher sur 1 prise de courant existante

Maison connectée

commandes de scénarios connectées Living Now with Netatmo

Etape 2 : Produits connectés

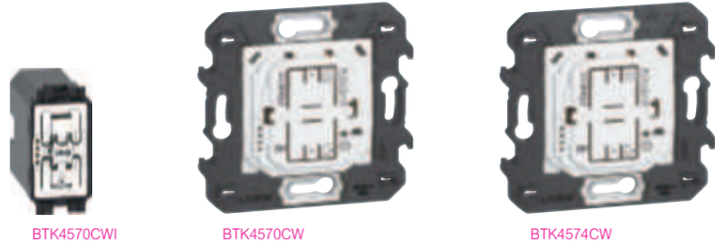


Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 40/41
Tableau de choix plaques p. 69

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 42)
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Commande générale sans fil Départ/Arrivée

AVRIL 2021	Fonctionne à l'identique de la commande générale Départ/Arrivée incluse dans le pack de démarrage Scénarios Départ/Arrivée prédéfinis et personnalisables dans l'App. Home + Control Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation
BTK4570CW	1 module A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque S'installe dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
BTK4570CW	2 modules Commande extra plate A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque Livrée avec support et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports

Réf. Commande sans fil Lever/Coucher

AVRIL 2021	Permet l'ajout de 2 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée Scènes de vie Lever/Coucher prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation
BTK4574CW	1 module A équiper d'un enjoliveur, d'un support et d'une plaque S'installe dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
BTK4574CW	2 modules Commande extra plate A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque Livrée avec support et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports

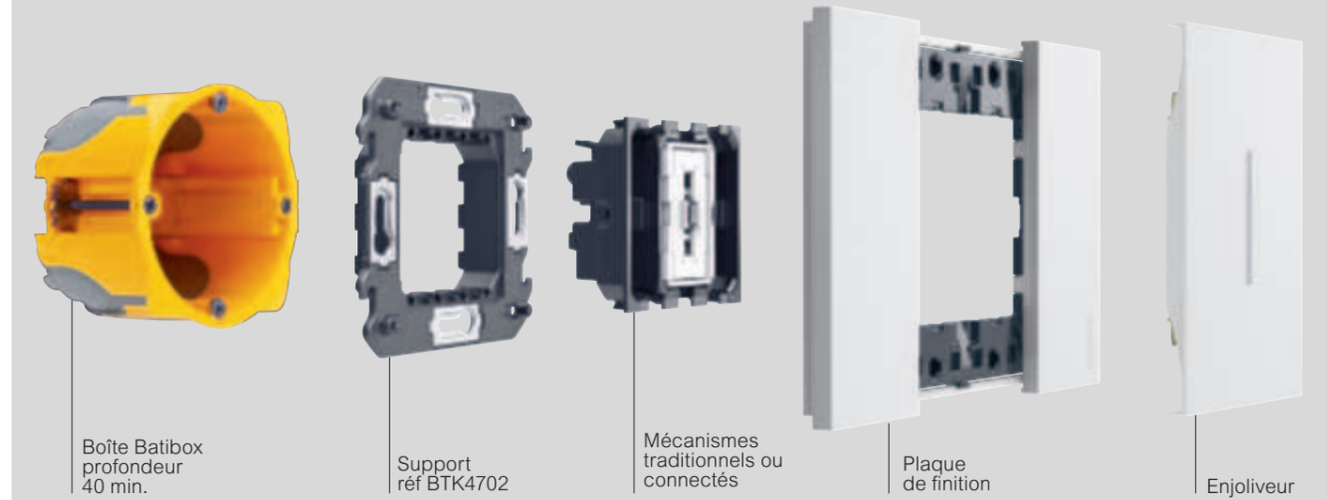
Réf. Commande sans fil 4 scénarios

AVRIL 2021	Permet l'ajout de 4 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée Scénarios personnalisables dans l'App. Home + Control Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation
BTK4575CW	2 modules Commande extra plate A équiper d'un enjoliveur et d'une plaque Livrée avec support
0 648 71	Accessoire Lot de 3 x 4 adhésifs supplémentaires, repositionnables pour fixation d'une commande sans fil

Maison connectée

principe de montage - Living Now

Installation des commandes traditionnelles et connectées





BTKG8013



BTK8002L



BTK8002S



BTKM8010

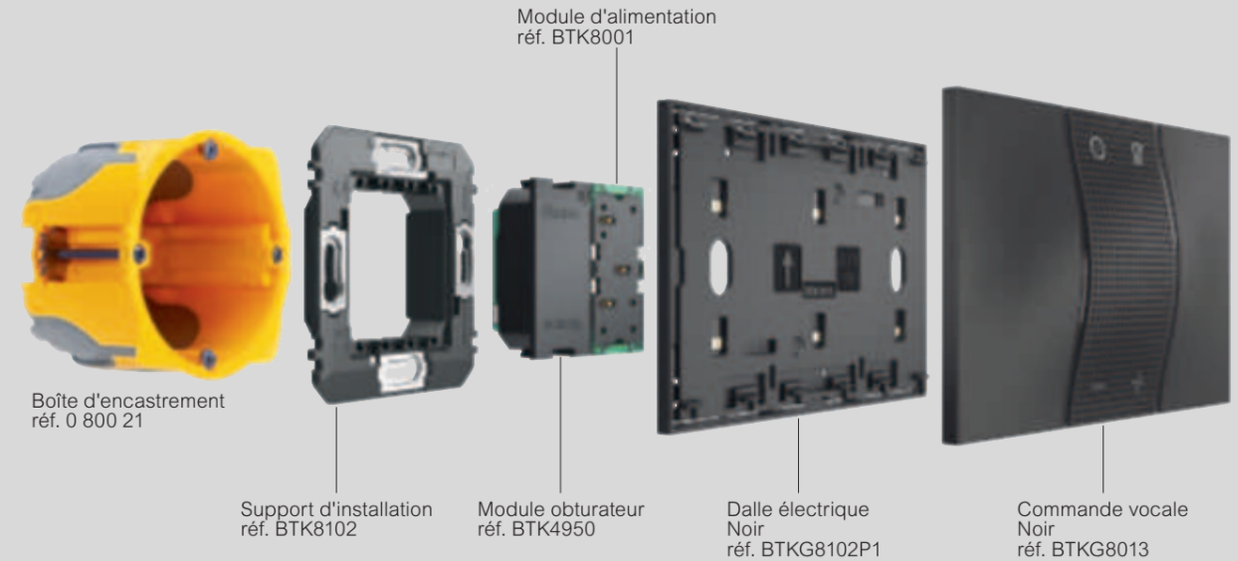


BTKW8011

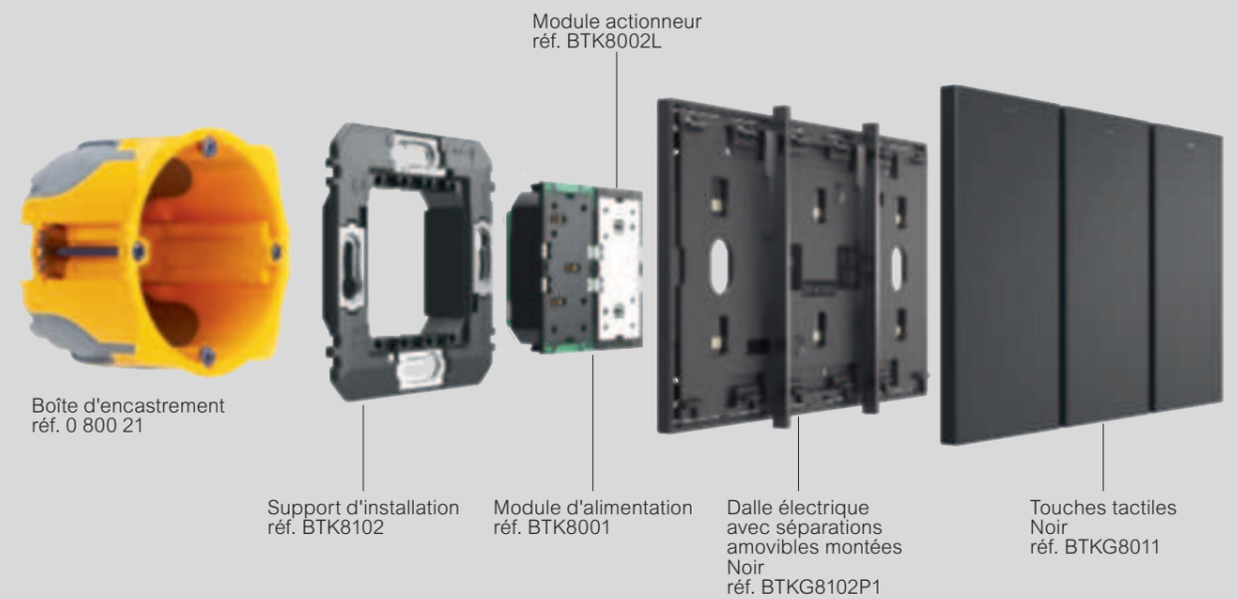
- | | |
|--|--|
| Réf. | Commande vocale |
| BTKW8013
BTKM8013
BTKG8013 | Dispositif de commande numérique avec assistant vocal Alexa intégré, incluant 2 commandes de gestion d'éclairage
Alimentation 27V _~ via le module d'alimentation réf. BTK8001
Une alimentation supplémentaire réf. BTK8003 est recommandée à partir de 2 commandes vocales dans une installation MyHOME_Up 3 modules
A monter sur une dalle électrique en retirant les séparations amovibles
○ Blanc
● Sable
● Noir |
| BTKW8102P1
BTKM8102P1
BTKG8102P1 | Dalle électrique
Livrée avec séparations amovibles montées
Permet de recevoir les commandes vocales, les touches tactiles d'éclairage et multifonction
Alimentation par le module d'alimentation pour dalle électrique réf. BTK8001
○ Blanc
● Sable
● Noir |
| BTK8001 | Module d'alimentation pour dalle électrique
Permet l'alimentation de la dalle électrique
Se fixe sur support de montage réf. BTK8102 |
| BTK8003 | Alimentation supplémentaire pour commande vocale
Vient en substitution de la réf. BTK8001
Recommandée à partir de 2 commandes vocales dans une installation MyHOME_Up 2 modules
Se fixe sur support de montage réf. BTK8102 |
| BTK8102 | Support pour dalle électrique
2 modules
Pour fixation dans boîte d'encastrement réf. 0 800 21 |

- | | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | Module actionneur pour lumières |
| BTK8002L | Actionneur à 2 relais indépendants pour charges simples ou doubles
230 V _~ pour charges 16A
1 module
A équiper d'une touche tactile
Se fixe sur support de montage réf. BTK8102 |
| BTK8002S | Module actionneur pour volets
Actionneur de volets avec 2 relais internes 2 A - 250 V
En plus des fonctions montée/descente, l'actionneur permet de positionner le volet dans un niveau d'ouverture/fermeture précédemment mémorisé
1 module
A équiper d'une touche tactile
Se fixe sur support de montage réf. BTK8102 |
| BTK4950 | Obturbateur 1 module
Se fixe sur support de montage réf. BTK8102 pour protéger contre les contacts directs |
| BTKW8010
BTKM8010
BTKG8010 | Touche tactile d'éclairage
Touche tactile pour la gestion des fonctions d'éclairage ON / OFF
Une seule touche peut gérer de 1 à 2 fonctions entre lumières simples, groupes de lumières ou lumières générales
1 module
○ Blanc
● Sable
● Noir |
| BTKW8011
BTKM8011
BTKG8011 | Touche tactile multifonction
Touche personnalisable dans l'App. MyHOME_Up permettant la commande des fonctions MyHOME_Up
Permet la gestion d'1 à 3 fonctions parmi : l'allumage/l'extinction, la variation, la montée/descente des volets sans pré réglage, les scénarios, les lecteurs audio Nuvo et le contrôle des charges
1 module
○ Blanc
● Sable
● Noir |
| BTKW8100
BTKM8100
BTKG8100 | Touche factice
Touche de finition non fonctionnelle pour dalle électrique
1 module
○ Blanc
● Sable
● Noir |

Installation de la commande vocale



Installation des commandes tactiles



MyHOME_Up®

écran HOMETOUCH



BT3488



Door Entry for HOMETOUCH



MyHOME_Up



BTMYHOMESERVER1

MyHOME_Up®

commande et détecteur de mouvements



BTK4659



0 488 20



0 488 22



MyHOME_Up

Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf.	HOMETOUCH 7"
BT3488W BT3488	<p>Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté</p> <p>Écran capacitif tactile 7" couleur Permet de commander :</p> <ul style="list-style-type: none"> - scénarios - gestion des lumières - volets - diffusion sonore NuVo - caméras - température <p>Peut être utilisé comme portier :</p> <ul style="list-style-type: none"> - permet de répondre à un appel, ouvrir des portails, activation de caméras, communication avec les autres écrans, transfert d'appel sur smartphone <p>Nécessite l'installation de la passerelle de programmation réf. BTMYHOMESERVER1 (ci-dessous) et d'une alimentation réf. 346020</p> <p>Connexion via l'App. Door Entry for HOMETOUCH pour la fonction portier</p> <p>Avec LED de signalisation et détecteur de présence</p> <p>Compatible avec les caméras Netatmo</p> <p>Connexion RJ 45 ou WiFi</p> <p>Fixation en saillie ou en encastré avec boîte d'encastrement réf. BT3487</p> <p>○ Blanc ● Alu</p>
BT3487	<p>Boîte d'encastrement pour maçonnerie Pour HOMETOUCH 7"</p>
BTMYHOMESERVER1	<p>Passerelle de programmation</p> <p>Permet une programmation et une utilisation simplifiée d'une installation MyHOME_Up grâce à l'App. MyHOME_Up sur smartphone ou tablette</p> <p>Permet le pilotage à distance des dispositifs d'éclairage, volets, thermostats, diffusion sonore NuVo, scénario, gestion d'énergie</p> <p>6 modules DIN</p>
F459	<p>Driver manager</p> <p>Interface de communication permettant l'intégration de produits pilotables d'autres marques en IP à une installation MyHOME</p> <p>Port RJ 45 pour LAN 100/1000 Mbits</p> <p>6 modules DIN</p>

App. MyHOME_Up et Door Entry for HOMETOUCH disponibles sur **Google Play et Apple Store**



MyHOME_Up®

automatisme - gestion d'éclairage



F416U1



F413N



BMSW1003



BTK4672M2L



3477



F428



MyHOME_Up

Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf.	Contrôleur modulaire pour variation	Réf.	Actionneur commande 2 relais pour lumières et volets - Living Now
F418U2	<p>Actionneur/variateur DIN universel Actionneur/variateur universel pour lampes à incandescence, lampes halogènes 230 V, lampes halogènes 12 V avec un transformateur ferromagnétique ou électronique, lampes à LED variables et lampes à économie d'énergie variables (CFLi)</p> <p>Alimentation par BUS 27 V= Raccordement au 230 V avec phase + neutre</p> <p>2 sorties 1 W à 300 W ou 1 sortie 1 W à 600 W</p> <p>4 modules DIN</p>	BTK4672M2L	<p>Actionneur à 2 relais indépendants et 3 fils (avec neutre) avec commandes intégrées</p> <p>Pour charges simples ou doubles</p> <p>Permet de raccorder un moteur ou 2 circuits lumières :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 A lampes à incandescence/halogène, - 2 A pour moteurs - 2 A pour transformateurs ferromagnétiques et transfo électronique - 1 A fluocompacte et LED <p>Interblocage logique des relais par configuration</p> <p>Le dispositif peut également être configuré pour gérer un actionneur déporté, présent sur le BUS</p> <p>2 modules</p> <p>A compléter d'un enjoliveur 2 modules ou de 2 enjoliveurs 1 module (p. 63) d'une plaque et d'un support Living Now (p. 69)</p>
F416U1	<p>Actionneur/variateur DIN multicharges avec marche forcée</p> <p>Alimentation 230 V~ - 50/60 Hz</p> <p>Reconnaissance automatique de charge</p> <p>Bouton-poussoir marche forcée intégré en face avant</p> <p>Permet le pilotage de la charge même en cas de coupure du BUS</p> <p>Pour halogènes BT et TBT</p> <p>1 sortie - 1000 W maximum</p> <p>6 modules DIN</p>	3477	<p>Interface de contacts</p> <p>Interface de commande à 2 contacts indépendants</p> <p>Permet jusqu'à 2 commandes de lumière ou 1 commande de moteur</p> <p>Autorise en entrée 2 interrupteurs ou poussoirs traditionnels avec contact NO et NF ou bien 1 inverseur traditionnel</p> <p>Distance entre dispositif traditionnel et interface : 50 m maxi.</p> <p>Module Basic</p>
F413N	<p>Actionneur/variateur DIN pour ballast et driver LEDs</p> <p>Actionneur/variateur pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ballast électronique avec entrée 1 à 10 V - Driver 1 à 10 V pour le pilotage de LEDs <p>Alimentation par BUS 27 Vcc</p> <p>2 modules DIN</p> <p>Pour ballast 1-10 V</p> <p>4 sorties - 1000 VA maximum par sortie</p> <p>10 modules DIN</p>	F428	<p>2 modules DIN</p>
0 026 12	<p>Contrôleur modulaire d'éclairage ON/OFF</p> <p>Actionneur ON/OFF DIN avec marche forcée pour éclairage</p> <p>Alimentation 230 V~ 50/60 Hz</p> <p>4 sorties 16 A</p> <p>6 modules DIN</p> <p>8 sorties 16 A</p> <p>10 modules DIN</p>		
BMSW1003	<p>Interface pour système DALI</p> <p>Actionneur variateur DALI</p> <p>8 sorties indépendantes</p> <p>16 ballast 230 V maximum</p> <p>Jusqu'à 32 mA maximum par sortie</p> <p>Avec poussoir de commande directe de la charge</p> <p>6 modules DIN</p>		
0 026 04			
F429			

MyHOME_Up®

automatisme - gestion avancée de volets motorisés



Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf. Actionneur 2 relais pour gestion avancée de volets motorisés

F401
 Pilotage de moteurs par interblocage de relais ou par envoi d'impulsions
 Retour d'état de position : fermé, ouvert, niveau de position intermédiaire
 Pilotage selon différents ordres : montée, descente ou % d'ouverture
 Peut être commandé par des commandes vocales ou par l'App. MyHOME_Up



Actionneur 2 relais pour le pilotage d'un moteur
 Puissance maxi du moteur : 460 W, 230 V~
 Interblocage logique des relais
 2 modules DIN

Réf. Actionneur avec commande intégrée pour gestion avancée de volets motorisés - Living Now

BTK4672M2S
 Actionneur avec commande intégrée pour le pilotage d'un moteur
 Puissance maxi du moteur : 460 W - 230 V~
 Pilotage de moteurs par interblocage logique de relais ou par envoi d'impulsions
 Retour d'état de position : fermé, ouvert, niveau de position intermédiaire
 Pilotage selon différents ordres : montée, descente ou % d'ouverture
 Fonctions :
 - stop
 - montée
 - descente
 -rappel d'un niveau d'ouverture/fermeture précédemment mémorisé
 Enregistrement d'un niveau d'ouverture/fermeture par auto apprentissage direct sur la commande
 2 modules



A équiper d'enjoliveurs (p. 63) :
 - STOP
 - volets roulants
 A équiper d'un support et d'une plaque Living Now (p. 69)

Réf. Contrôleur modulaire multi-applications

F411U2
F411/4
 Contact NO. Pour volets roulants et moteurs
 2 modules DIN
 2 sorties 10 A
 Raccordement au 230 V avec phase + neutre
 4 sorties 2 A ou 2 sorties 2 A pour moteurs
 Interblocage logique des relais par configuration

MyHOME_Up®

gestion de température



Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf. Thermostat - Living Now

BTKW4691
BTKM4691
BTKG4691
 Thermostat avec afficheur pour contrôle de la température sur 1 zone
 Avec 1 entrée pour le raccordement d'un contact (exemple contact fenêtre)
 Peut piloter différents systèmes de chauffage et être utilisés dans une installation avec ventilo-convecteurs et piloter différentes vitesses de ventilation
 2 modules
 A équiper d'un support et d'une plaque Living Now (p. 69)

- Blanc
- Sable
- Noir

Réf. Actionneur

F430/2
 Actionneur à 2 relais indépendants
 Pour charges simples et doubles : 6 A résistifs, 2 A vannes motorisées et pompes
 Interblocage logique des relais par configuration
 2 modules DIN
F430/4
 Actionneur à 4 relais indépendants
 Pour charges simples, doubles ou mixtes : 4 A résistifs, 1 A vannes motorisées, pompes et ventilo-convecteur
 Interblocage logique des relais par configuration
 2 modules DIN

F430R8
 Actionneur à 8 relais indépendants pour le contrôle d'électrovannes ON/OFF, d'électrovannes motorisées (ouverture/fermeture), de pompe et ventilo-convecteurs 2 et 4 tubes
 4 A résistif, 1 A électrovannes motorisées, pompe et ventilo-convecteurs
 Raccordement BUS/SCS
 4 modules DIN

F430R3V10
 Actionneur à 3 relais indépendants et 2 sortie 0-10 V pour le contrôle de ventilo-convecteurs 2 et 4 tubes, avec électrovanne proportionnelle 0-10 V
 4 A résistif, 1A ventilo-convecteurs
 Raccordement BUS/SCS
 4 modules DIN

Réf. Sonde

BT3454
3457
 Sonde encastrée
 À associer au capteur filaire externe réf. 3457
 Capteur filaire externe
 À associer à la sonde encastrée réf. BT3454

App. MyHOME_Up disponible sur **Google Play** et **Apple Store**



Programme Eliot by Legrand : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement

MyHOME_Up®

gestion d'énergie - délestage



Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf. Centrale de gestion des charges

F521
 Permet de définir des seuils d'énergie et de gérer des priorités de délestage paramétrées sur les actionneurs pour gestion de charge réf. F522 et réf. F523 afin d'éviter les coupures intempestives dues aux dépassements du contrat d'énergie. Gère jusqu'à 63 actionneurs
 Possibilité de définition du seuil de puissance autorisé de 1,5 à 18 kW et tolérance ± 20 %
 Visualisation instantanée et cumulée de la consommation des circuits sur l'écran tactile
 Module mémoire intégré
 S'installe au tableau électrique
 1 module DIN

Réf. Accessoire pour produits DIN

3508BUS Borne extractible pour branchement BUS Pas 3,81 mm
3508U2 Borne extractible 2 pôles
3508U3 Borne extractible 3 pôles

Réf. Actionneur DIN pour gestion des charges

Actionneur permettant de définir un niveau de priorité à 1 circuit dans le cadre d'une fonction de délestage
 Pour charges simples 16 A résistifs ou 10 A pour lampes à incandescence et 4 A pour lampes fluorescentes ou transformateurs ferromagnétiques
 Relais bistable à fonction de zero-crossing destiné aux fonctions d'automation et/ou gestion contrôle des charges
 1 module DIN
F522 Actionneur 1 relais avec capteur de courant intégré pour la mesure des consommations de la charge contrôlée
 Fonction diagnostique de charge via un tore supplémentaire réf. 3523
F523 Actionneur 1 relais

Réf. Indicateur de consommation

F520
Indicateur de consommation pour 3 circuits
 Indicateur de consommation électrique pour installations monophasées
 Livré avec un tore
 Peut recevoir jusqu'à 3 tores permettant de contrôler 3 circuits distincts
 Possibilité d'installer plusieurs indicateurs de consommation
 Nombre de conducteurs pouvant traverser le tore : 9 x 2,5 mm². Mémorisation des données de consommation pendant 1 an heure par heure, 2 ans jour par jour et 12 ans mois par mois

Réf. Tore supplémentaire

3523
 Tore supplémentaire pour l'indicateur de consommation électrique réf. F520
 Fonctionne également avec l'actionneur réf. F522 pour avoir un diagnostic de la charge
 Nombre de conducteurs pouvant traverser le tore : 9 x 2,5 mm²
 Longueur de la connexion 40 cm
 Maxi. 2 tores supplémentaire raccordés à la réf. F520

App. MyHOME_Up disponible sur **Google Play** et **Apple Store**



App. MyHOME_Up disponible sur **Google Play** et **Apple Store**





Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf.	Centrale
BT4200 BT4201 BT4203	Conforme à la norme EN 50131 - catégorie 3 Comprend une interface Ethernet et serveur web Carte de gestion 16 entrées / sorties avec 8 partitions Carte de gestion 48 entrées / sorties avec 12 partitions Carte de gestion 128 entrées / sorties avec 20 partitions
BT4204	Conforme à la norme EN 50131 - catégorie 2 Carte de gestion 16 entrées / sorties avec 8 partitions
BT4210 BT4211	Coffret pour centrales intrusion et modules d'extension Avec ouverture latérale et fermeture à clé Équipé d'un porte-fusible, d'un fusible 2 A et d'une alimentation pré-câblée Dimensions (L x H x P) : 255 x 295 x 85 mm Alimentation pour switch 1,7 A Pour centrales intrusion réf. BT4204 et BT4200 Dimensions (L x H x P) : 325 x 400 x 90 mm Alimentation pour switch 3 A Pour centrales intrusion réf. BT4201 et BT4203
BT4230 BT4234 BT4235	Module d'extension Module Permet d'ajouter des entrées / sorties programmables à la centrale intrusion Permet l'ajout de 10 entrées maxi Permet l'ajout de 5 entrées / sorties dont 1 borne programmable comme entrée 0-10 V et une autre comme sortie 0-10 V. Livré complet avec 4 supports de montage Permet l'ajout de 5 sorties 1 A Livré complet avec 4 supports de montage
BT4237	Boîtier Boîtier de protection plastique pour modules d'extension
BT4215M	Clavier codé Clavier multifonction avec écran LCD, lecteur de badge, microphone et haut-parleur intégrés Équipé de 2 bornes entrées / sorties programmables pour raccorder des détecteurs Peut être utilisé pour programmer les paramètres de la centrale d'intrusion Blanc
BTK4215	Lecteur de badge Lecteur de badge pour intérieur avec signal sonore et lumineux pour la gestion du système antivol ou l'activation / désactivation de 5 scénarios à l'approche des badges Équipé d'une LED 5 couleurs : rouge, vert, bleu, jaune et blanc Chacune de ces couleurs peut être associée à un scénario A compléter d'un enjoliveur 1 module (p. 62), d'une plaque et d'un support Living Now (p. 69)
348200 348201 348202 348203 348204 348205 348206	Badge ● Noir ● Rouge ● Vert ● Bleu ● Orange ● Gris ● Jaune

Réf.	Détecteur intérieur Living Now
BTKW4275 BTKM4275 BTKG4275	Détecteur à double technologie (PIR + MW) Portée 8 m Installation encastrée 2 modules ○ Blanc ● Sable ● Noir
BT4270 BT4271	Détecteur intérieur Compatible avec la présence d'animaux Portée 12 m Détecteur numérique IR passif Détecteur double technologie IR passif et ultrasons
BT4272	Détecteur extérieur Détecteur de mouvement à double technologie, avec faisceaux de type rideau, protection anti-arrachement incorporée dans le capteur (technologie avec accéléromètre) Livré complet avec bride de montage Portée 12 m
BT4274	Détecteur à triple technologie avec fonction anti-arrachement Compatible avec la présence d'animaux Portée 15 m
BT4273	Accessoire de fixation Rotule orientable pour la fixation des détecteurs intérieurs réf. BT4270 et BT4271
3510	Contacts magnétiques Contacts électromagnétiques à contact NF et ligne de protection Prévu pour installation encastrée
3510M	En laiton à haute résistance mécanique pour montage sur huisserie en matériau non ferromagnétique et avec profil à faible section Prévu pour installation encastrée
3510PB	En laiton à haute résistance mécanique pour montage sur tous les types d' huisserie et sur les portes blindées. Prévu pour installation encastrée
3511	Prévu pour installation en saillie
3512	En aluminium moulé sous pression pour montage sur portes basculantes ou coulissantes Prévu pour installation au sol
3513	En aluminium Prévu pour installation en saillie sur surfaces métalliques (ex. portail)
3514	Détecteur avec câble pour volets roulants Pour la protection des volets roulants et stores
3482	Capteur d'inondation Sonde de détection d'eau



Système domotique BUS avec une App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Réf.	Sirène filaire
BT4216	Pour intérieur Sirène d'intérieur avec détecteur de température et fonction d'éclairage d'urgence LED à basse consommation Nécessite une batterie réf. BT4238
BT4217	Pour extérieur Sirène d'extérieur avec protection métallique antivandale Nécessite une batterie réf. BT4239
BT4231 BT4232	Transmetteur téléphonique Carte de communication GSM / GPRS Carte de communication GSM / GPRS pour BUS Conforme à la norme EN 50131 - catégorie 3 Livrée avec 4 supports plastique pour montage dans coffret métallique réf. BT4211 Livrée complète avec coffret plastique pour montage autonome Avec protection anti-ouverture et anti-arrachement
BT4236	Module de communication PSTN Livré complet avec 4 supports de montage Conforme à la norme EN 50131 - catégorie 2
BT4233	Kit d'antenne Kit d'antenne extérieure avec connecteurs et câble 3 m pour carte de communication réf. BT4231 et BT4232
BT4238 BT4239	Batterie pour sirènes Pour sirène intérieure réf. BT4216 En option pour interface radio / BUS réf. BT4280 Pour sirène radio extérieure réf. BT4287

Réf.	Interface BUS / radio
BT4280	Interface BUS / radio bidirectionnelle 868 MHz Permet de gérer jusqu'à 64 périphériques (détecteurs et sirènes) Livrée avec boîtier Alimentation via BUS ou batterie réf. BT4238
BT4288	Télécommande radio Télécommande radio bidirectionnelle 868 MHz pour activation/désactivation du système 7 fonctions programmables Fonction panique et confirmation optique / vibreur Livrée avec pile type CR2032 (durée de vie jusqu'à 5 ans)
BT4281	Détecteur intérieur radio Détecteur de mouvement PIR radio avec immunité aux animaux 868 MHz Double lentille - portée 12 m Livré avec batterie type CR123A (durée de vie jusqu'à 4 ans)
BT4282	Détecteur extérieur radio Détecteur de mouvement radio 868 MHz à double technologie, avec faisceaux de type rideau, protection anti-arrachement incorporée dans le capteur (technologie avec accéléromètre) Livré complet avec brides de montage Livré avec batterie au lithium 3,6 V 2700 mAh Portée 12 m
BT4283 BT4284	Contact magnétique radio Contact magnétique radio 868 MHz Équipé 2 entrées / zone programmables séparément Livré avec batterie type CR123A ○ Blanc ● Marron
BT4285 BT4286	Micro contact magnétique radio Micro contact magnétique radio 868 MHz Livré avec pile au lithium type CR2032 ○ Blanc ● Marron
BT4287	Sirène extérieure radio Sirène radio d'extérieur 868 MHz auto-alimentée avec émetteur-récepteur et protection en métal galvanisé antivandale Nécessite une batterie réf. BT4239

diffusion sonore NuVo

lecteur et préamplificateur



NV_P5100-EU



NV_P5050-EU

Système permettant de diffuser de la musique dans une ou plusieurs pièces de la maison. Compatible avec le système MyHOME_Up
Contrôle depuis smartphone ou tablette grâce à l'App. NuVo Player
Lecteurs nécessitant une connexion au réseau local en filaire ou Wi-Fi
Connexion filaire des hauts-parleurs avec les lecteurs, câbles hi-fi non fournis
Il est possible de diffuser de la musique depuis les bibliothèques musicales privées ou de la musique en ligne

Réf.	Lecteur audio
NV-P100-EU	Lecteur de zone sans fil Connexion : LAN ou Wi-Fi Lecteur de zone audio, 2 x 20 Watts RMS sous 8 Ω Dimensions (L x H x P) : 187 x 42 x 115 mm
AVRIL 2021 NV-P5100-EU	Lecteur 3 zones Lecteur en format Rack 19" pour 3 zones audio Connexion : LAN Lecteur haute performance 3 x (2 x 50 W RMS) sous 8 Ω Dimensions (L x H x P) : 430 x 44 x 258 mm
NV-P5050-EU	Lecteur de zone audio, 2 x 20 Watts RMS sous 8 Ω Dimensions (L x H x P) : 430 x 44 x 250 mm
NV-P5200-EU	Lecteur de zone audio, 2 x 20 Watts RMS sous 8 Ω Dimensions (L x H x P) : 430 x 48 x 258 mm
NV-P600	Lecteur modulaire Format modulaire pour montage sur rail DIN Lecteur de zone audio 2 x 20 W RMS sous 8 Ω 4 modules
NV-P601	Alimentation pour lecteur de zone modulaire Permet d'alimenter jusqu'à 4 lecteurs 1 zone 8 modules
NV-P300-EU	Préamplificateur de zone numérique Permet la connexion à des appareils d'autres marques tels que Tuners ou chaîne hi-fi afin de diffuser le son sur ces derniers Connexion : LAN ou Wi-Fi Dimensions (L x H x P) : 187 x 42 x 115 mm



diffusion sonore NuVo

haut-parleur et accessoire

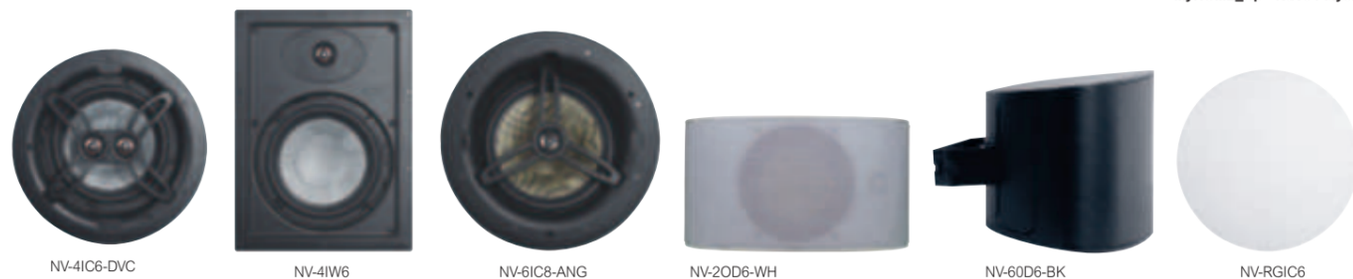


Système permettant de diffuser de la musique dans une ou plusieurs pièces de la maison. Compatible avec le système MyHOME_Up
Contrôle depuis smartphone ou tablette grâce à l'App. NuVo Player
Lecteurs nécessitant une connexion au réseau local en filaire ou Wi-Fi
Connexion filaire des hauts-parleurs avec les lecteurs, câbles hi-fi non fournis
Il est possible de diffuser de la musique depuis les bibliothèques musicales privées ou de la musique en ligne

Réf.	Haut-parleur à encastrer - Série 2
NV-2IC6	Avec tweeter à dôme en soie et Woofer à membrane polymère haute qualité Fixation plafond Haut-parleur 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-2IC6-DVC	Haut-parleur 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec double tweeter et grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-2IC8	Haut-parleur 8" - 45Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-2IC6-ANG	Fixation plafond - incliné Haut-parleur d'angle 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-2IC8-ANG	Haut-parleur d'angle 8" - 45Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-2IW6	Fixation murale Haut-parleur 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 86 dB 100 W (50 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-4IC6	Haut-parleur à encastrer - Série 4 Avec tweeter aluminium et Woofer à membrane en fibre de verre Fixation plafond Haut-parleur 6,5" - 55Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-4IC6-DVC	Haut-parleur 6,5" - 50Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec double tweeter et grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-4IC8	Haut-parleur 8" - 40Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire

diffusion sonore NuVo

haut-parleurs et accessoires (suite)



Système permettant de diffuser de la musique dans une ou plusieurs pièces de la maison. Compatible avec le système MyHOME_Up
Contrôle depuis smartphone ou tablette grâce à l'App. NuVo Player
Lecteurs nécessitant une connexion au réseau local en filaire ou Wi-Fi
Connexion filaire des hauts-parleurs avec les lecteurs, câbles hi-fi non fournis
Il est possible de diffuser de la musique depuis les bibliothèques musicales privées ou de la musique en ligne

Réf.	Haut-parleur à encastrer - Série 4 (suite)
NV-4IC6-ANG	Avec tweeter aluminium et Woofers à membrane en fibre de verre Fixation plafond - incliné Haut-parleur 6,5" - 55Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec grille magnétique d'angle sans bordure Livré à l'unité
NV-4IC8-ANG	Haut-parleur 8" - 40Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec grille magnétique d'angle sans bordure Livré à l'unité
NV-4IW6	Fixation murale Haut-parleur 6,5" - 55Hz - 20KHz 8 Ω - 88 dB 150 W (75 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-6IC6	Haut-parleur à encastrer - Série 6 Avec tweeter titanium et Woofer à membrane en kevlar et fibre de carbone Fixation plafond Haut-parleur 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 89 dB 200 W (100 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-6IC8	Haut-parleur 8" - 35Hz - 20KHz 8 Ω - 89 dB 200 W (100 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire
NV-6IC6-ANG	Fixation plafond - incliné Haut-parleur d'angle 6,5" - 60Hz - 20KHz 8 Ω - 89 dB 200 W (100 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-6IC8-ANG	Haut-parleur d'angle 8" - 35Hz - 20KHz 8 Ω - 89 dB 200 W (100 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré à l'unité
NV-6IW6	Fixation murale Haut-parleur 6,5" - 50Hz - 20KHz 8 Ω - 89 dB 200 W (100 Wrms) Avec grille magnétique sans bordure Livré par paire

Réf.	Haut-parleur extérieur
NV-20D6-WH NV-20D6-BK	IP 65 Pour fixation murale Dimensions : 195 x 328 x 178 mm Série 2 Avec tweeter à dôme en soie et woofer à membrane polymère haute qualité Haut-parleur 6,5" - 60 Hz - 20 kHz 8 Ω - 100 W (50 W RMS) Livré par paire ○ Blanc ● Noir
NV-60D6-WH NV-60D6-BK NV-60D6-DVC-WH NV-60D6-DVC-BK	Série 6 Avec tweeter titanium et woofer à membrane en kevlar et fibre de carbone Haut parleur 6,5" - 55 Hz - 20 KHz 8 Ω - 120 W (60 W RMS) ○ Blanc - livré par paire ● Noir - livré par paire ○ Blanc - livré à l'unité - double twitter ● Noir - livré à l'unité - double twitter
NV-BRKIC6-ANG NV-BRKIC8-ANG	Accessoire Support de fixation pour haut-parleur d'angle Livré à l'unité Pour haut-parleur d'angle fixation plafond 6,5" encastré Pour haut-parleur d'angle fixation plafond 8" encastré
NV-BRKIC6 NV-BRKIW6 NV-BRKIC8	Support de fixation pour haut-parleur plafond Pour haut-parleur plafond 6,5" encastré Pour haut-parleur mural 6,5" encastré Pour haut-parleur plafond 8" encastré
NV-RGIC6-ANG NV-RGIC6-ANGSQR NV-RGIC8-ANG NV-RGIC8-ANGSQR	Grille de remplacement pour haut-parleur d'angle Livrée à l'unité Grille ronde 6,5" pour haut-parleur d'angle fixation plafond Grille carrée 6,5" pour haut-parleur d'angle fixation plafond Grille ronde 8" pour haut-parleur d'angle fixation plafond Grille carrée 8" pour haut-parleur d'angle fixation plafond
NV-RGIC6 NV-RGIC6-SQR NV-RGIC8 NV-RGIC8SQR	Grille de remplacement pour haut-parleur fixation plafond Livrée par paire Grille ronde 6,5" pour haut-parleur fixation plafond Grille carrée 6,5" pour haut-parleur fixation plafond Grille ronde 8" pour haut-parleur fixation plafond Grille carrée 8" pour haut-parleur fixation plafond
NV-RGIW6	Grille de remplacement pour haut-parleur fixation murale Grille rectangulaire 6,5" pour haut-parleur fixation murale
NV-BOXIW6	Boîte d'encastrement Boîte d'encastrement métal pour haut-parleur mural 6,5" NuVo Nécessaire pour installation sur maçonnerie



PRINCIPE DE MONTAGE

Pour mécanismes MyHOME_Up réf. BTK4659, BTK4215



	MECANISMES	ENJOLIVEURS			
		○ Blanc	● Noir	● Sable	
ECLAIRAGE (VOIR P. 54)					
Détecteur de mouvements/luminosité	BTK4659	2	BTKW17	BTKG17	BTKM17 2 modules
ALARME INTRUSION (VOIR P. 58)					
Lecteur de badge	BTK4215 ⁽¹⁾	1	BTKW24	BTKG24	BTKM24 1 module ⁽¹⁾
Détecteur intérieur	Livré avec enjoliveur	2	BTKW4275	BTKG4275	BTKM4275 2 modules

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturateur 1 module

PRINCIPE DE MONTAGE

Pour mécanismes MyHOME_Up réf. BTK4652M2, BTK4672M2L ou BTK4672M2S



	Nombre de modules	ENJOLIVEURS		
		○ Blanc	● Noir	● Sable
Neutre	1 module	BTKW01	BTKG01	BTKM01
	2 modules	BTKW01MH2	BTKG01MH2	BTKM01MH2
Neutre pour haute luminosité	1 module	BTKW01X	BTKG01X	BTKM01X
	2 modules	BTKW01MH2X	BTKG01MH2X	BTKM01MH2X
Avec symbole lumière	1 module	AVRIL 2021 BTKW01A	AVRIL 2021 BTKG01A	AVRIL 2021 BTKM01A
	2 modules	BTKW01MH2A	BTKG01MH2A	BTKM01MH2A
Avec symbole "ON-OFF"	1 module	BTKW01MHAG	BTKG01MHAG	BTKM01MHAG
	2 modules	BTKW01MH2AG	BTKG01MH2AG	BTKM01MH2AG
Avec symbole STOP	1 module	BTKW06MH	BTKG06MH	BTKM06MH
Avec symbole +/-	1 module	BTKW19MH	BTKG19MH	BTKM19MH
	2 modules	BTKW19MH2	BTKG19MH2	BTKM19MH2
Avec symbole montée/descente	1 module	BTKW05	BTKG05	BTKM05
	2 modules	BTKW05MH2	BTKG05MH2	BTKM05MH2



Réf.	Alimentation
E49	Alimentation 230 V~ Sortie 27 V~ Courant maxi. débité 600 mA 2 modules DIN
E46ADCN 346020	230 V~ - 27 V~ - 1,2 A 8 modules DIN 17,5 mm Alimentation supplémentaire pour HOMETOUCH et pour réalimenter les bornes 1-2 des composants BUS 2 fils (platine de rue, poste intérieur vidéo) Alimentation : 230 V~ Sortie 1-2 : 27 V~ 600 mA maxi 2 modules DIN
F422	Interface SCS-SCS Permet d'associer au sein d'un même système différents BUS (automatisme alarme/portier) A utiliser également sur les installations nécessitant de grandes longueurs de câble BUS ou de plus de 81 adresses 2 modules DIN
L4669 L4669/500 L4669KM1	Câble de raccordement BUS Câble une paire torsadée de deux conducteurs multibrins, non blindés, 2 x 0,35 mm ² Isolation 300/500 V Conforme aux normes IEC 46-5 et IEC 20-20 ● Gris Couronne de 100 m Couronne de 500 m Longueur 1000 m Livré sur touret en bois Diamètre extérieur 500 mm Hauteur 320 mm Diamètre de fixation 160 mm Poids total : 48 kg
3515	Accessoire Bornier débrosable de rechange
0 488 72	Adaptateur RJ 45/BUS Permet de raccorder un actionneur équipé d'une entrée RJ 45 sur un câble BUS par repiquage Connecteur mâle

PRINCIPE DE MONTAGE :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 1 MODULE AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 2 MODULES AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

Obturbateurs réf. BTK4949

	MECANISMES			ENJOLIVEURS			
	○ Blanc	● Noir	● Sable	○ Blanc	● Noir	● Sable	
COMMANDES D'ÉCLAIRAGE (VOIR P. 70)							
Inter et va-et-vient 10 A	BTK4003M2A	2	BTKW01M2	BTKG01M2	BTKM01M2		
Poussoir NO 10 A	BTK4005M2A	2					
Poussoir inverseur NO/NC 10 A	BTK4034 + BTK4949	1	BTKW01M2	BTKG01M2	BTKM01M2	2 modules	
Permutateur 10 A	BTK4004 + BTK4949	1					
Inter et va-et-vient lumineux/témoin 10 A	BTK4003M2A + BTLN4743/230T	2	BTKW01M2	BTKG01M2	BTKM01M2		
Poussoir lumineux/témoin NO 10 A	BTK4005M2A + BTLN4743/230T	2					
Poussoir inverseur lumineux/témoin NO/NC 10 A	BTK4034 + BTK4949 + BTLN4743/230T	1	BTKW01M2	BTKG01M2	BTKM01M2	2 modules	
Inter et va-et-vient 10 A	BTK4003A ⁽¹⁾						
Poussoir NO 10 A	BTK4005A ⁽¹⁾	1	BTKW01	BTKG01	BTKM01	1 module ⁽¹⁾	
Poussoir inverseur NO/NC 10 A	BTK4034 ⁽¹⁾	1					
Permutateur 10 A	BTK4004 ⁽¹⁾						
Inter et va-et-vient lumineux/témoin 10 A	BTK4003A ⁽¹⁾ + BTLN4743/230T						
Poussoir lumineux/témoin NO 10 A	BTK4005A ⁽¹⁾ + BTLN4743/230T						
Poussoir inverseur lumineux/témoin NO/NC 10 A	BTK4034 ⁽¹⁾ + BTLN4743/230T	1	BTKW01	BTKG01	BTKM01	1 module ⁽¹⁾	
Permutateur lumineux/témoin 10 A avec LED blanche	BTK4004L ⁽¹⁾						
Permutateur lumineux/témoin 10 A avec LED bleue	BTK4004LB ⁽¹⁾						
Poussoir avec porte-étiquette (LED intégrée)	Livré avec enjoliveur porte-étiquette transparent	2		BTK4040		2 modules	
Inter bipolaire 16 AX	Livré avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition	1	BTKW4002 + BTKW02	BTKG4002 + BTKG02	BTKM4002 + BTKM02	1 module ⁽¹⁾	
Inter bipolaire lumineux/témoin 16 AX	Livré avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite une Led et un plastron de finition	1	BTKW4002 + BTLN4743/230T + BTKW02	BTKG4002 + BTLN4743/230T + BTKG02	BTKM4002 + BTLN4743/230T + BTKM02	1 module ⁽¹⁾	

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturbateur 1 module

PRINCIPE DE MONTAGE :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 1 MODULE AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 2 MODULES AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

Obturbateurs réf. BTK4949

	MECANISMES			ENJOLIVEURS			
	○ Blanc	● Noir	● Sable	○ Blanc	● Noir	● Sable	
COMMANDES D'ÉCLAIRAGE POUR VOYANT A FORTE INTENSITE LUMINEUSE (VOIR P. 70)							
Inter et va-et-vient lumineux/témoin 10 A	BTK4003M2A + BTK4743V230T	2	BTKW01M2X	BTKG01M2X	BTKM01M2X		
Poussoir lumineux/témoin NO 10 A	BTK4005M2A + BTK4743V230T	2					
Poussoir inverseur lumineux/témoin NO/NC 10 A	BTK4034 + BTK4949 + BTK4743V230T	1	BTKW01M2X	BTKG01M2X	BTKM01M2X	2 modules	
Inter et va-et-vient lumineux/témoin 10 A	BTK4003A ⁽¹⁾ + BTK4743V230T						
Poussoir lumineux/témoin NO 10 A	BTK4005A ⁽¹⁾ + BTK4743V230T						
Poussoir inverseur lumineux/témoin NO/NC 10 A	BTK4034 ⁽¹⁾ + BTK4743V230T	1	BTKW01X	BTKG01X	BTKM01X	1 module ⁽¹⁾	
Permutateur lumineux/témoin 10 A	BTK4004L ⁽¹⁾						
VARIATEUR ET DÉTECTEURS (VOIR P. 71)							
Variateur 2 fils toutes charges	BTK4411	2	BTKW19	BTKG19	BTKM19	2 modules	
Détecteur 2 fils avec dérogation	BTK4430	2	BTKW17SL	BTKG17SL	BTKM17SL	2 modules	
Détecteur 2 fils sans dérogation	BTK4430	2					
Détecteur 3 fils sans dérogation	BTK4432	2	BTKW17	BTKG17	BTKM17	2 modules	
ECLAIRAGE ET BALISAGE (VOIR P. 71)							
Liseuse à LEDs	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾	1	BTKW4362	BTKG4362	BTKM4362	1 module ⁽¹⁾	
Balisateur de plinthe	BTK4382	2	BTKW71	BTKG71	BTKM71	2 modules	
COMMANDES VMC (VOIR P. 72)							
Interrupteur VMC	BTK4027 + BTK4949	1	AVRIL 2021 BTKW06M2VMC	AVRIL 2021 BTKG06M2VMC	AVRIL 2021 BTKM06M2VMC		
Poussoir VMC	BTK4037 + BTK4949	1	AVRIL 2021 BTKW05M2VMC	AVRIL 2021 BTKG05M2VMC	AVRIL 2021 BTKM05M2VMC	2 modules	

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturbateur 1 module

PRINCIPE DE MONTAGE :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 1 MODULE AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

Obturbateurs réf. BTK4949

	MECANISMES			ENJOLIVEURS		
		○ Blanc	● Noir	● Noir	● Noir	● Noir
COMMANDES POUR VOILETS ROULANTS (VOIR P. 72)						
Interrupteur pour commande directe	BTK4027 + BTK4949	1	BTKW06M2	BTKG06M2	BTKM06M2	2 modules
Poussoir pour commande directe	BTK4037 + BTK4949	1	BTKW05M2	BTKG05M2	BTKM05M2	2 modules
Interrupteur pour commande directe	BTK4027 ⁽¹⁾	1	BTKW06	BTKG06	BTKM06	1 module ⁽¹⁾
Poussoir pour commande directe	BTK4037 ⁽¹⁾	1	BTKW05	BTKG05	BTKM05	1 module ⁽¹⁾
CHAUFFAGE (VOIR P. 72)						
Thermostat électronique	Livré avec enjoliveur	2	BTKW4441	BTKG4441	BTKM4441	2 modules
PRISES DE COURANT (VOIR P. 73)						
Prise de courant Surface	BTK4142A	2	BTKW55F BTKR55F (rouge) BTKV55F (vert)	BTKG55F	BTKM55F	2 modules
Prise de courant Surface avec chargeur USB Type-C	Livrée avec enjoliveur et support Nécessite un plastron de finition	2	BTKW4142USB + BTKW62	BTKG4142USB + BTKG62	BTKM4142USB + BTKM62	2 modules
CHARGEURS USB (VOIR P. 73)						
Chargeur 1 USB Type-C 3 A / 30 W Power Delivery	AVRIL 2021 BTK4288C2	2	BTKW12C	BTKG12C	BTKM12C	2 modules
Chargeur 2 USB Type-C 3 A / 15 W	BTK4286C2					
Chargeur USB Type-A + Type-C 3 A / 15 W	BTK4287C2					
PRISES TÉLÉVISION (VOIR P. 73)						
Prise TV simple mâle	BTK4202D + BTK4949	1	BTKW08M2	BTKG08M2	BTKM08M2	2 modules
Prise TV type "F" à visser	BTK4202F + BTK4949					
Prise TV-R-SAT DAB+	BTK4210M2D	2	BTKW26M2	BTKG26M2	BTKM26M2	2 modules
Prise TV simple mâle	BTK4202D ⁽¹⁾	1	BTKW08	BTKG08	BTKM08	1 module ⁽¹⁾
Prise TV type "F" à visser	BTK4202F ⁽¹⁾					

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturbateur 1 module

PRINCIPE DE MONTAGE :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 1 MODULE AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

Obturbateurs réf. BTK4949

	MECANISMES			ENJOLIVEURS		
		○ Blanc	● Noir	● Noir	● Noir	● Noir
PRISES MULTIMÉDIA POUR APPLICATIONS DE GRADE 2 TV ET 3 TV (VOIR P. 74)						
Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Grade 3 TV	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition	1	BTKW4279C6AS + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6AS + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6AS + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Grade 2 TV	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition		BTKW4279C6S + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6S + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6S + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Grade 3 TV	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition	1	BTKW4279C6AS + BTKW07	BTKG4279C6AS + BTKG07	BTKM4279C6AS + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Grade 2 TV	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition		BTKW4279C6S + BTKW07	BTKG4279C6S + BTKG07	BTKM4279C6S + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
PRISES TÉLÉPHONE (VOIR P. 74)						
Prise RJ 45 cat. 6 FTP	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition	1	BTKW4279C6F + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6F + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6F + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 cat. 6 FTP	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition		BTKW4279C6F + BTKW07	BTKG4279C6F + BTKG07	BTKM4279C6F + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
PRISES INFORMATIQUES (VOIR P. 74)						
Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Grade 3 TV	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition	1	BTKW4279C6AS + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6AS + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6AS + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Grade 2 TV	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition		BTKW4279C6S + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6S + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6S + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 cat. 6 FTP	Livrée avec enjoliveur Nécessite obturbateur et plastron de finition	1	BTKW4279C6F + BTK4949 + BTKW07M2	BTKG4279C6F + BTK4949 + BTKG07M2	BTKM4279C6F + BTK4949 + BTKM07M2	2 modules
Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Grade 3 TV	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition		BTKW4279C6AS + BTKW07	BTKG4279C6AS + BTKG07	BTKM4279C6AS + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Grade 2 TV	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition		BTKW4279C6S + BTKW07	BTKG4279C6S + BTKG07	BTKM4279C6S + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
Prise RJ 45 cat. 6 FTP	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition	2	BTKW4279C6F + BTKW07	BTKG4279C6F + BTKG07	BTKM4279C6F + BTKM07	2 modules
Prise optique SC/APC simplex	BTK4268SCA		BTKW13M2	BTKG13M2	BTKM13M2	2 modules

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturbateur 1 module

PRINCIPE DE MONTAGE :

MONTAGE D'UN MÉCANISME 1 MODULE AVEC ENJOLIVEUR 2 MODULES :

MECANISMES + ENJOLIVEURS

○ Blanc ● Noir ● Sable

PRISES AUDIO VIDÉO (VOIR P. 74)						
Prise HDMI	BTK4284P ⁽¹⁾	1	BTKW14	BTKG14	BTKM14	1 module ⁽¹⁾
Prise haut-parleurs	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition	1	BTKW4294 + BTKW07	BTKG4294 + BTKG07	BTKM4294 + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
Prise double RCA	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾ Nécessite un plastron de finition	1	BTKW4269R + BTKW07	BTKG4269R + BTKG07	BTKM4269R + BTKM07	1 module ⁽¹⁾
OBTURATEURS (VOIR P. 75)						
Obturbateur 1 module	BTK4950 ⁽¹⁾	1	BTKW00	BTKG00	BTKM00	1 module ⁽¹⁾
Obturbateur 2 modules	2 x BTK4950	1 1	BTKW00M2	BTKG00M2	BTKM00M2	2 modules
Obturbateur 1 module sortie Ø9 mm	BTK4953 ⁽¹⁾	1	BTKW08	BTKG08	BTKM08	1 module ⁽¹⁾
FONCTIONS SPECIFIQUES HÔTEL (VOIR P. 75)						
Interrupteur à badge	BTK4549	2	BTKW22M2	BTKG22M2	BTKM22M2	2 modules
Interrupteur à badge RFID	BTK4548	2	BTKW22M2	BTKG22M2	BTKM22M2	2 modules
Indicateur extérieur lumineux "Ne pas déranger" et "Faire la chambre"	BTK4373 ⁽¹⁾ Livré avec voyant BTK4743V230RG	1	BTKW11H	BTKG11H	BTKM11H	1 module ⁽¹⁾
Commande pour indicateur (pour intérieur de la chambre) "Ne pas déranger" et "Faire la chambre"	BTK4027H ⁽¹⁾	1	BTKW06H	BTKG06H	BTKM06H	1 module ⁽¹⁾
Liseuse à LEDs	Livrée avec enjoliveur ⁽¹⁾	1	BTKW4362	BTKG4362	BTKM4362	1 module ⁽¹⁾
Prise rasoir	Livrée avec enjoliveur A monter sur support BTK4703 et boîte BTPB503N Ajouter une plaque 3 modules	3	BTKW4177	BTKG4177	BTKM4177	3 modules

1 : A associer à une fonction 1 module ou un obturbateur 1 module

BOÎTES D'ENCASTREMENT (prof. 40 mm)		0 800 21	0 800 22	0 800 23	0 800 24	BTPB503N	
MONTAGE HORIZONTAL	Supports						
	Plaques	BTK4702	2 x BTK4702	3 x BTK4702	4 x BTK4702	BTK4703	
		2 modules	2 x 2 modules	3 x 2 modules	4 x 2 modules	3 modules	
LES BLANCS							
POLYMERE	Blanc		BTKA4802KW	BTKA4802M2KW	BTKA4802M3KW	BTKA4802M4KW	BTKA4803KW
	Glacier		BTKA4802DW	BTKA4802M2DW	BTKA4802M3DW	BTKA4802M4DW	BTKA4803DW
	Ciel		BTKA4802DA	BTKA4802M2DA	BTKA4802M3DA	BTKA4802M4DA	BTKA4803DA
	Pixel		BTKA4802MW	BTKA4802M2MW	BTKA4802M3MW	BTKA4802M4MW	BTKA4803MW
ZAMAK	Or		BTKA4802ZW	BTKA4802M2ZW	BTKA4802M3ZW	BTKA4802M4ZW	BTKA4803ZW
	Acier Moon		BTKA4802NW	BTKA4802M2NW	BTKA4802M3NW	BTKA4802M4NW	BTKA4803NW
LES SABLES							
POLYMERE	Sable		BTKA4802KM	BTKA4802M2KM	BTKA4802M3KM	BTKA4802M4KM	BTKA4803KM
	Aurore		BTKA4802DM	BTKA4802M2DM	BTKA4802M3DM	BTKA4802M4DM	BTKA4803DM
	Optic		BTKA4802MM	BTKA4802M2MM	BTKA4802M3MM	BTKA4802M4MM	BTKA4803MM
ZAMAK	Cuivre		BTKA4802ZM	BTKA4802M2ZM	BTKA4802M3ZM	BTKA4802M4ZM	BTKA4803ZM
BOIS	Chêne		BTKA4802LM	BTKA4802M2LM	BTKA4802M3LM	BTKA4802M4LM	BTKA4803LM
LES NOIRS							
POLYMERE	Noir		BTKA4802KG	BTKA4802M2KG	BTKA4802M3KG	BTKA4802M4KG	BTKA4803KG
	Nuit		BTKA4802DG	BTKA4802M2DG	BTKA4802M3DG	BTKA4802M4DG	BTKA4803DG
ZAMAK	Acier		BTKA4802ZG	BTKA4802M2ZG	BTKA4802M3ZG	BTKA4802M4ZG	BTKA4803ZG
	Acier Space		BTKA4802NG	BTKA4802M2NG	BTKA4802M3NG	BTKA4802M4NG	BTKA4803NG
BOIS	Noyer		BTKA4802LG	BTKA4802M2LG	BTKA4802M3LG	BTKA4802M4LG	BTKA4803LG



BTK4003M2A

BTK4003A

BTK4034

BTK4040

BTKG4002

BTKM01M2F

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Interrupteur et va-et-vient

BTK4003M2A
BTK4003A

Interrupteur et va-et-vient 10 A - 230 V~
Peut s'associer aux voyants LED blanche réf. BTLN4743/230T ou LED bleue réf. BTH4743/230B (p. 75) pour fonction lumineux ou témoin
Pour un besoin de forte luminosité, utiliser le voyant réf. BTK4743V230T (p. 75)
2 modules

1 module

Poussoir

BTK4034

Poussoir inverseur - contact NO-NF
1 module
Peut s'associer aux voyants LED blanche réf. BTLN4743/230T ou LED bleue réf. BTH4743/230B (p. 75) pour fonction lumineux ou témoin
Pour un besoin de forte luminosité, utiliser le voyant réf. BTK4743V230T (p. 75)
Peut recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)

Poussoir - contact NO

BTK4005M2A
BTK4005A

Peut s'associer aux voyants LED blanche réf. BTLN4743/230T ou LED bleue réf. BTLN4743/230B (p. 75) pour fonction lumineux ou témoin
Pour un besoin de forte luminosité, utiliser le voyant réf. BTK4743V230T (p. 75)
2 modules

1 module

Poussoir porte-étiquette

BTK4040

2 modules
Mécanisme livré avec enjoliveur porte-étiquette transparent
Avec LED intégrée pour fonction lumineuse

Interrupteur bipolaire 16 AX

BTKW4002
BTKG4002
BTKM4002

1 module
Mécanisme livré avec enjoliveur
Nécessite l'utilisation d'un plastron de finition réf. BTKW02, BTKG02 ou BTKM02 (p. 64)
Peut s'associer aux voyants LED blanche réf. BTLN4743/230T ou LED bleue réf. BTH4743/230B (p. 75) pour fonction lumineux ou témoin

- Blanc
- Noir mat
- Sable

Permutateur - 10 A

BTK4004
BTK4004L
BTK4004LB

Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation en va-et-vient.
1 module
Peut recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)

Permutateur

Permutateur lumineux/témoin avec LED blanche
Permutateur lumineux/témoin avec LED bleue

Enjoliveur avec picto supplémentaire

BTKW01M2A
BTKG01M2A
BTKM01M2A

2 modules
Peut également se monter sur un mécanisme 1 module en ajoutant 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)
Pictogramme transparent permettant le rétroéclairage de la fonction sur l'enjoliveur

Avec symbole lumière

- Blanc
- Noir mat
- Sable

Avec symbole sonnette

BTKW01M2D
BTKG01M2D
BTKM01M2D

- Blanc
- Noir mat
- Sable

Avec symbole clé

BTKW01M2F
BTKG01M2F
BTKM01M2F

- Blanc
- Noir mat
- Sable



BTK4411

BTK4430

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Variateur toutes charges dimmables

BTK4411

Peut s'associer à un ou plusieurs poussoirs non lumineux, chaque poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation
Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction

Variateur 2 fils, sans Neutre
2 modules
Permet la commande et la variation de tous types de lampes :
- LEDs dimmables : 3 à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Fluocompactes dimmables : 3 à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 400 VA
- Halogènes 230 V : 3 à 400 W
- Tubes fluos avec ballast : 3 à 200 VA
- Incandescent : 3 à 400 W
S'utilise :
- en mode variation
- en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%)
- en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure)

Détecteur

BTK4430

Compatibles avec toutes les lampes du marché.
Détection par infrarouge
Champ de détection : 120°. Portée de détection : 8 m

Détecteur 2 fils, sans Neutre
2 modules
Puissance acceptée par type de lampes :
- LEDs et fluocompactes : 3 à 100 W
- LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 250 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 à 250 W
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux
Consommation en veille : 0,02 W
S'utilise en mode sans dérogation ou avec dérogation par curseur 3 positions en fonction de l'enjoliveur (voir tableau de choix p. 65)

Détecteur basique 3 fils, avec Neutre

BTK4432

2 modules
Puissance acceptée par type de lampes :
- LEDs et fluocompactes : 0 à 50 W
- LEDs, CFLs, halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 200 VA
- tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA
- halogènes 230 V, incandescent : 0 à 400 W
Un seul détecteur par circuit. Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux
Consommation en veille : 0,55 W



BTKG4362

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Liseuse à LEDs

BTKW4362
BTKG4362
BTKM4362

Equipée de LEDs sans entretien
Couleur des LEDs : 3000 K : blanc neutre
Alimentation 230 V - Classe énergétique A
Bornes à vis
S'installe en tête de lit
Permet de disposer d'un éclairage directionnel fonction marche/arrêt et variation
Equipée d'un flexible qui permet l'orientation de la tête
Interrupteur intégré avec variation par appui maintenu
Consommation 3,3 W
Flux lumineux 110 lumen (équivalent 15 W incandescent)
Durée de vie 40000 heures
1 module
Livrée avec enjoliveur
Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini

- Blanc
- Noir mat
- Sable

Balisage de plinthe

BTK4382

2 modules
Equipé de LEDs sans entretien
Couleur des LEDs : 3000 K : blanc neutre
Alimentation 127/230 V~
Classe énergétique A
Bornes à vis
Interrupteur marche-arrêt
0,15-0,5 W
Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm min

Living Now

commandes de volets roulants et VMC



BTK4027 BTK4037

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Commande de volets roulants 6 A - 250 V~
BTK4027	<p>Interrupteur Pour la commande directe de moteur de volets roulants/stores/bannes</p> <p>1 module Peut recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>
BTK4037	<p>Poussoir Pour la commande directe de volets roulants</p> <p>1 module Peut également recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>
BTK4027	<p>Commande de ventilation mécanique</p> <p>Inter VMC Commande directe d'une ventilation mécanique centralisée</p> <p>1 module Peut recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>
BTK4037	<p>Poussoir VMC Poussoir 2 positions Permet l'ouverture et la fermeture des bouches hygrométriques</p> <p>1 module Peut également recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>

Living Now

chauffage



BTKW4441 BTKG4441 BTKM4441

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Thermostat électronique
BTKW4441 BTKG4441 BTKM4441	<p>Alimentation 230 V~ 2 modules Livré avec enjoliveur Thermostat encastré avec écran rétro-éclairé pour visualisation de la température de la pièce avec bouton +/- pour un réglage manuel Permet de contrôler la température d'une zone Equipé d'une sonde et une entrée pour la connexion d'un contact 5(2)A Les touches permettent : - le réglage de la température - l'activation et la désactivation du chauffage - l'affichage de la température et du mode En veille, la luminosité est automatiquement réduite</p> <p>○ Blanc ● Noir mat ● Sable</p>

Living Now

prises de courant et chargeurs USB



BTK4142A + BTKW55F BTKG4142USB BTK4286C2

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Prise de courant
BTK4142A	<p>Prise de courant 2 modules A associer à un ensemble enjoliveur Surface et plastron de finition (voir tableau des enjoliveurs p. 66)</p> <p>Prise Surface + chargeur USB Type-C Conforme aux normes CEI 60884-1 et NF EN 61314 (Safety) et ETSI EN 301489-34 (CEM) Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide Chargeur USB Type-C 1,5 A - 5 V/7,5 W intégré en face avant de la prise Connexion à bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm² Auto-protégée contre les surtensions 2 modules Livrée avec support et enjoliveur Nécessite un plastron de finition réf. BTKW62, BTKG62 ou BTKM62 (p. 66) Compatible avec montage en multipostes</p>
BTKW4142USB BTKG4142USB BTKM4142USB	<p>○ Blanc ● Noir mat ● Sable</p>
BTK4288C2	<p>Chargeur USB Conforme aux normes CEI 62368-1 (Safety) et ETSI EN 301489-34 (CEM) Permet le chargement de téléphones portables, de tablettes, smartphones, Powerbank Libère un puits de prises Consommation en veille < 0,07 W classe II TBTS Conforme à la directive CEE sur l'harmonisation du standard de recharge de terminaux portables et la réduction des chargeurs mobiles S'installe dans boîte d'encastrement prof. 40 mm minimum Bornes à vis 2 x 2,5 mm² avec possibilité de repiquage sur une prise 2P+T Livré sans cordon 230 V - 5 V =</p> <p>1 USB - Type-C - 3 A / 30 W Power Delivery Certification USB IF : TID N°3075</p> <p>2 modules</p>
BTK4286C2	<p>2 USB - Type-C - 3 A / 15 W 2 modules</p>
BTK4287C2	<p>1 USB Type-A et 1 USB Type-C - 3 A / 15 W 2 modules</p>

Living Now

prises télévision



BTK4210M2D BTK4202D

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Prise télévision
BTK4210M2D	<p>Prise adaptée à la réception TV (hertziennes TNT, satellite ou réseau câblé) et Radio (FM, DAB+) Compatible avec télévision Ultra Haute Définition Prise étoile blindée classe A, compatible 4 G Lte Câble coaxial 17 VATC recommandé Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme Conforme à la norme EN 50083 et à la Directive Européenne EM 50083-2 Faible atténuation < 1,5 dB Connecteur TV mâle et R femelle ø 9,5 mm, connecteur Sat type "F" TV : 5-68 et 230 - 862 MHz < 1,5 dB R : FM 87,5 - 108 MHz/DAB 174-223 MHz < 1,5 dB Sat : 950 - 2400 MHz</p> <p>Prise télévision à sorties multiples Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483 Voix de retour sur connecteur TV</p> <p>Prise TV-R-SAT Radio FM + DAB+ 2 modules</p>
BTK4202D	<p>Prise télévision simple Voix de retour sur connecteur TV</p> <p>Prise TV simple mâle 1 module TV étoile blindée Peut également recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>
BTK4202F	<p>Prise TV femelle type "F" à visser 1 module TV type "F" à visser Peut également recevoir un enjoliveur 2 modules en associant le mécanisme à 2 obturateurs réf. BTK4949 (p. 75)</p>

Living Now

prises RJ 45, téléphone et optique



BTKW4279C6AS BTKG4279C6AS BTK4268SCA

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques et supports p. 69

Réf.	Prise RJ 45
	Prise avec connecteur à connexion rapide sans outil. Accepte les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et multibrins AWG 26 Pour applications résidentiel et tertiaire Repérage T 568 A et B avec codes couleurs Conforme aux normes ISO/IEC 11801, EN 50173 et ANSI/TIA 568 1 module Livrée avec enjoliveur Nécessite un plastron de finition : - 1 module réf. BTKW07, BTKG07 ou BTKM07 (p. 67) - 2 modules réf. BTKW07M2, BTKG07M2 ou BTKM07M2 (p. 67)
BTKW4279C6AS BTKG4279C6AS BTKM4279C6AS	Prise RJ 45 blindée cat. 6A STP Pour applications de Grade 3 TV Utiliser le câble multimédia TV + satellite réf. 0 327 89 ○ Blanc ● Noir mat ● Sable
BTKW4279C6S BTKG4279C6S BTKM4279C6S	Prise RJ 45 blindée cat. 6 STP Pour applications de Grade 2 TV Utiliser le câble multimédia TV + satellite réf. 0 327 88 ○ Blanc ● Noir mat ● Sable
BTKW4279C6F BTKG4279C6F BTKM4279C6F	Prise RJ 45 cat. 6 FTP Pour applications de Grade 1 et 2 ○ Blanc ● Noir mat ● Sable
BTK4268SCA	Prise optique Prise optique SC/APC simplex munie de bouchons anti-poussière 2 modules

Living Now

prises multimédia



BTK4284P BTKW4294 BTKW4269R

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Prise audio vidéo HDMI préconnectorisée
BTK4284P	Permet la transmission de flux audio vidéo numériques haute définition entre une source (ordinateur, console de jeux, lecteur Blu-ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...) Longueur maxi entre 2 prises : 10 m Prise HDMI version 2.0 Type-A préconnectorisée Equipée d'un cordon de 15 cm de long et de 2 connecteurs femelles 1 module
BTKW4294 BTKG4294 BTKM4294	Prise haut-parleurs Permet la connexion d'enceintes Raccordement jusqu'à 4 mm ² Idéale pour installation home cinema 5.1 Poussette automatique repérée (noir/rouge) 1 module Livrée avec enjoliveur Nécessite un plastron de finition réf. BTKW07, BTKG07 ou BTKM07(p. 68) ○ Blanc ● Noir mat ● Sable
BTKW4269R BTKG4269R BTKM4269R	Prise double RCA Permet la liaison audio stéréo de tout périphérique type lecteur DVD, caméra etc 1 module Livrée avec enjoliveur Nécessite un plastron de finition réf. BTKW07, BTKG07 ou BTKM07(p. 68) ○ Blanc ● Noir mat ● Sable

Living Now

fonctions pour hôtel



BTK4549 BTK4373 BTK4027H

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques et supports p. 69

Réf.	Interrupteur à badge
BTK4549 BTK4548	Permet la mise sous tension d'un circuit par introduction d'un badge Temporisation de 30 secondes après retrait du badge 2 modules Pour badge format ISO ou type carte d'entrée Pour badge RFID
BTK4373	Indicateur de signal extérieur de chambre S'installe dans le couloir à l'extérieur de la chambre 1 module A équiper d'un enjoliveur avec picto "Ne pas déranger" et "Faire la chambre" Livré avec voyant vert/rouge réf. BTK4743V230RG
BTK4027H	Commande pour indicateur S'installe à l'intérieur de la chambre Permet d'allumer/éteindre l'indicateur de signal extérieur et ainsi informer le personnel de service de la démarche à suivre "Ne pas déranger" ou "Faire la chambre" 1 module A équiper d'un enjoliveur avec picto "Ne pas déranger" et "Faire la chambre"
BTKW4362 BTKG4362 BTKM4362	Liseuse à LEDs Equipée de LEDs sans entretien Couleur des LEDs : 3000 K : blanc neutre Alimentation 230 V - Classe énergétique A Bornes à vis S'installe en tête de lit Permet de disposer d'un éclairage directionnel fonction marche/arrêt et variation Equipée d'un flexible qui permet l'orientation de la tête Interrupteur intégré avec variation par appui maintenu Consommation 3,3 W Flux lumineux 110 lumen (équivalent 15 W incandescent) Durée de vie 40000 heures 1 module Livrée avec enjoliveur Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini ○ Blanc ● Noir mat ● Sable
BTKW4177 BTKG4177 BTKM4177	Prise rasoir Mécanisme livré avec enjoliveur 3 modules A monter sur support réf. BTK4703 et dans boîte d'encastrement réf. BTPB503N Nécessite une plaque 3 modules ○ Blanc ● Noir mat ● Sable

Living Now

supports, obturateurs et accessoires

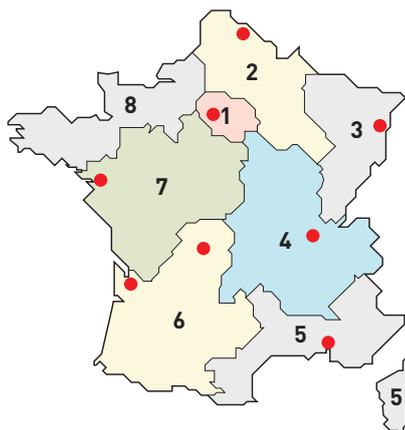


BTK4949 BTK4950 BTK4953

Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 64/68
Tableau de choix plaques p. 69

Réf.	Supports
BTK4702	2 modules
BTK4703	3 modules
BTK4949	Obturateur 1/2 module Pour centrage lors d'un montage d'un mécanisme 1 module avec un enjoliveur 2 modules Livré par boîte de 10 obturateurs
BTK4950 BTK4953	Obturateur 1 module Se monte sur le support pour protéger contre les contacts directs Nécessite un enjoliveur de finition (voir tableau p. 68) Plein Avec sortie Ø 9 mm
BTLN4743/230T BTK4743V230T BTH4743/230B	Voyant témoin/lumineux A câbler derrière les mécanismes LED blanche - 230 V~ LED blanche haute luminosité - 230 V~ LED bleue - 230 V~ 2,5 mA - 0,3 W
0 767 11	Badge Badge sans contact Mifare 13,56 MHz

DIRECTIONS RÉGIONALES



● Centres Innoval

1 - DIRECTION RÉGIONALE ÎLE DE FRANCE

BP 37, 82 rue Robespierre - 93170 Bagnolet

Départements : 75 - 77 - 78 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95

☎ : 01 49 72 52 00

✉ : fr-dr-paris@legrand.fr

2 - DIRECTION RÉGIONALE NORD

12A avenue de l'Horizon
59650 Villeneuve d'Ascq

Départements : 02 - 08 - 10 - 51 - 52 - 59 - 60 - 62 - 80

☎ : 0 805 129 129

✉ : fr-dr-lille@legrand.fr

3 - DIRECTION RÉGIONALE EST

288 avenue de Colmar
67100 Strasbourg

Départements : 25 - 39 - 54 - 55 - 57 - 67 - 68 - 70 - 88 - 90

☎ : 03 88 77 32 32

✉ : fr-dr-strasbourg@legrand.fr

4 - DIRECTION RÉGIONALE RHÔNE-ALPES BOURGOGNE AUVERGNE

8 rue de Lombardie - 69800 Saint-Priest

Départements : 01 - 03 - 07 - 15 - 21 - 26 - 38 - 42 - 43 - 58 - 63 - 69 - 71 - 73 - 74 - 89

☎ : 0 800 715 715

✉ : fr-dr-lyon@legrand.fr

5 - DIRECTION RÉGIONALE MÉDITERRANÉE

Le Campus Arterparc - Bâtiment C
595 Rue Pierre Berthier
13591 Aix en Provence Cedex 3

Départements : 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 11 - 13 - 30 - 34 - 48 - 66 - 83 - 84 - Monaco

☎ : 0 800 730 800

✉ : fr-dr-aix-en-provence@legrand.fr

6 - DIRECTION RÉGIONALE SUD-OUEST

73 rue de la Morandière
33185 Le Haillan

Départements : 09 - 12 - 19 - 23 - 24 - 31 - 32 - 33 - 40 - 46 - 47 - 64 - 65 - 81 - 82 - 87

☎ : 0 805 121 121

✉ : fr-dr-bordeaux@legrand.fr

7 - DIRECTION RÉGIONALE ATLANTIQUE VAL DE LOIRE

Technoparc de l'Aubinière
14 impasse des Jades - Bat L - CS 53863
44338 Nantes Cedex 3

Départements : 16 - 17 - 18 - 28 - 36 - 37 - 41 - 44 - 45 - 49 - 53 - 72 - 79 - 85 - 86

☎ : 0 805 120 805

✉ : fr-dr-nantes@legrand.fr

8 - DIRECTION RÉGIONALE BRETAGNE NORMANDIE

1 rue du Petit Pré - ZAC des Trois Marches
35132 Vezin-le-Coquet

Départements : 14 - 22 - 27 - 29 - 35 - 50 - 56 - 61 - 76

☎ : 0 800 730 974

✉ : fr-dr-rennes@legrand.fr

FORMATION CLIENTS

Innoval - 87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 88 30

Relations Enseignement Technique

☎ : 05 55 06 77 58

SERVICE EXPORT

87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 87 87

Fax : 05 55 06 74 55

✉ : direction-export.limoges@legrand.fr

service Relations Pro

0810 48 48 48

Service 0,05 € / min
* prix appel

du lundi au vendredi 8h à 18h
128 av. de Lattre de Tassigny
87045 Limoges Cedex - France
E-mail : accessible sur legrand.fr

SUIVEZ-NOUS SUR

@ legrand.fr

f facebook.com/LegrandFrance

in linkedin.com/legrandfrance/

ig instagram.com/legrand_france/

yt youtube.com/legrandfrance/

pin pinterest.fr/legrandfrance/



LEGRAND SNC

SNC au capital de 6 938 885 €

RCS Limoges 389 290 586

N° SIRET 389 290 586 000 12

TVA FR 15 389 290 586

Siège social

128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny

87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 87 87

Fax : 05 55 06 88 88