



BT3488



Door Entry for HOMETOUCH



MyHOME\_Up



BTMYHOMESERVER1

Tableau de charges et consommations p. 607-608  
Schéma d'installation p. 602

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

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

AVRIL 2019

BT3488W  
BT3488



BT3487

BTMYHOMESERVER1

F459

App. MyHOME\_Up et Door Entry for HOMETOUCH disponibles sur **Google Play et Apple Store**



0 675 52 + enjoliveurs + plaque Verre Moka 0 694 61



L4652/2 + manette + plaque Brut LNA4802NA



MyHOME\_Up

Tableau de charges et consommations p. 607-608  
Schéma d'installation p. 602

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

Réf.	<b>Commandes 1 ou 2 fonctions pour lumières ou volets</b>
	<p>Permet de réaliser des commandes point à point ou d'ambiance ou de groupe ou centralisées 2 modules</p>
	<p><b>Versión Céliane</b></p> <p>0 675 52  A équiper de 2 enjoliveurs simples ou 1 enjoliveur double, d'une bague (p. 618-619), d'une plaque Céliane et d'un support (p. 646-647)</p>
	<p><b>Versión Mosaic</b></p> <p>A équiper de plaque Mosaic (p. 904, 906) et support Batibox (p. 910-911 et catalogue en ligne)</p>
	<p>0 784 71  Livré avec 1 enjoliveur double ○ Blanc</p>
	<p>0 791 71  Livré avec 1 enjoliveur double ● Alu</p>
	<p>0 784 73  Livré avec 2 enjoliveurs simples ○ Blanc</p>
	<p>0 791 73  Livré avec 2 enjoliveurs simples ● Alu</p>
	<p><b>Versión Axolute</b></p> <p>H4652/2  A compléter d'une manette 2 modules ou de 2 manettes 1 module (p. 620) d'une plaque et d'un support (p. 692-693)</p>
	<p><b>Versión Livinglight</b></p> <p>L4652/2  A compléter d'une manette 2 modules ou de 2 manettes 1 module (p. 621) d'une plaque et d'un support (p. 704 à 706)</p>



Programme Eliot by Legrand : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement  
**p. 603**