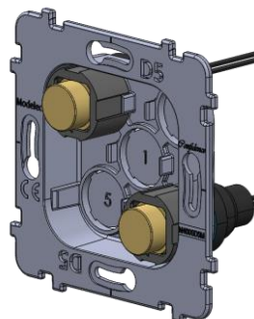




Module KNX intégré



S

1 INSTRUCTIONS ET RECOMMANDATIONS



Avant toute intervention, couper le courant

Alimentation TBTS (Très Basse Tension de Sortie) en courant continu - **DC 48V max. poussoir - 5V Led**



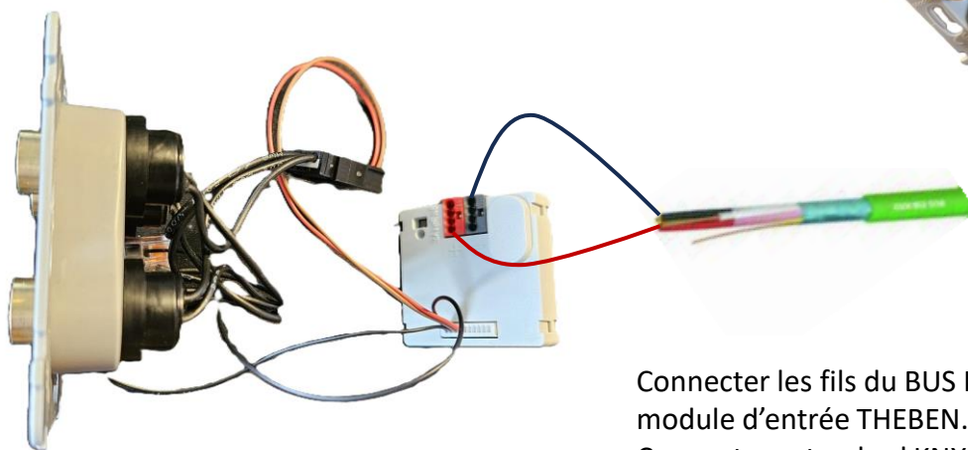
Mécanismes équipés de bornes à connections à vis



Utiliser des boîtiers de profondeur 50mm
Diamètre 67 ou 68mm pour poste simple

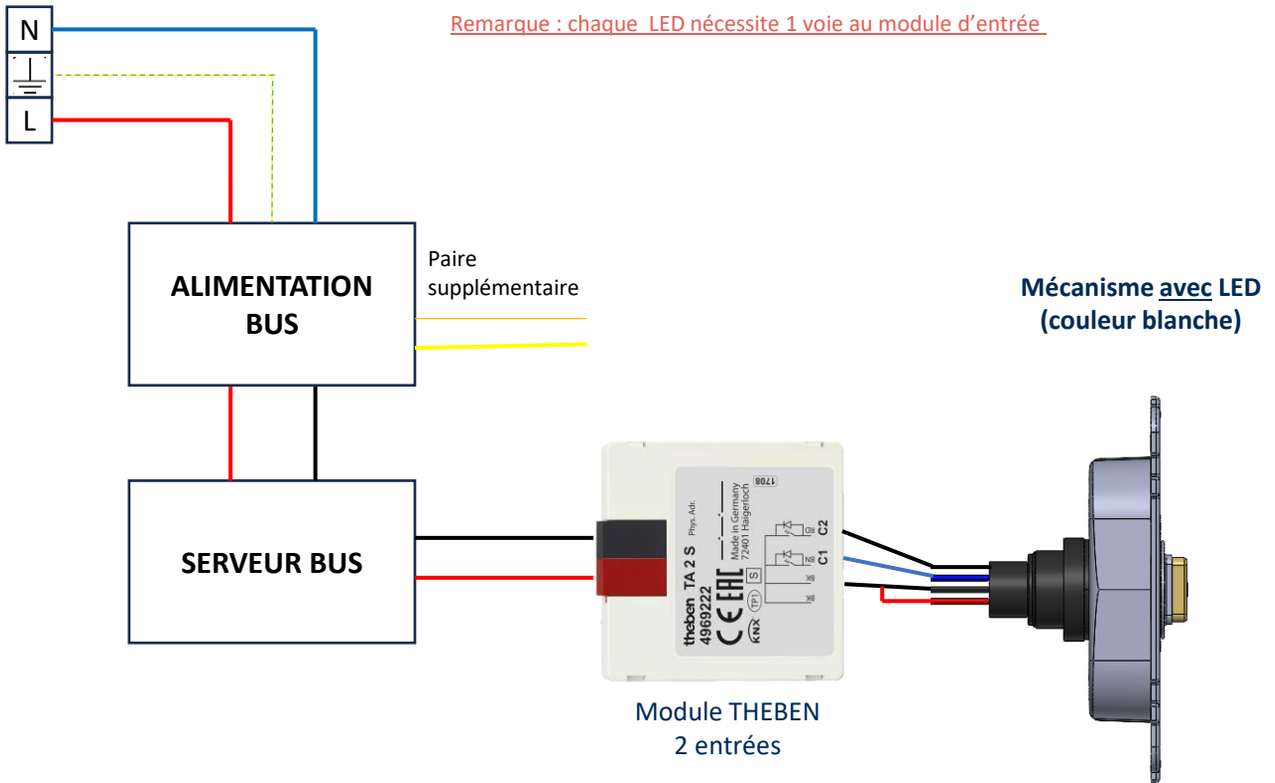
2 CÂBLAGE

Le mécanisme est livré assemblé et câblé avec le module THEBEN comme ci-contre.



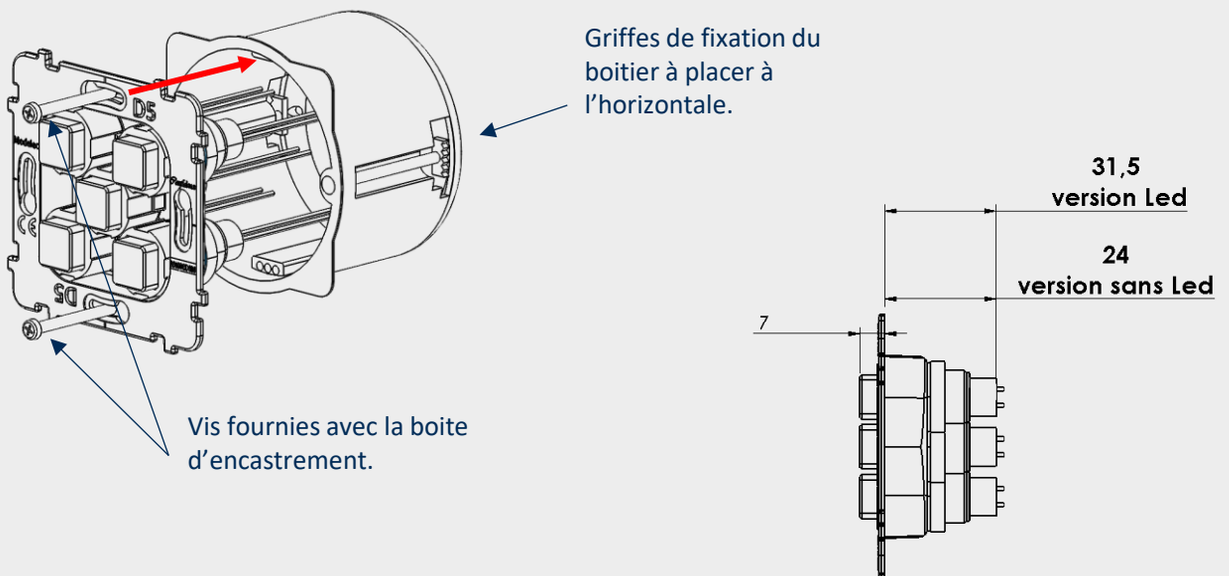
Connecter les fils du BUS KNX (Cable vert) au module d'entrée THEBEN.
Connecteur standard KNX fourni.

Exemple de montage avec micromodule d'entrée et bouton à Led



3 MONTAGE

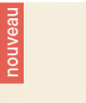
Après avoir réalisé le câblage selon les instructions, placer le mécanisme dans la boîte d'encastrement et visser la platine selon les schémas suivants:



4 TABLE DE RÉFÉRENCE

Boutons disponibles dans toutes ces finitions :

Collection M

							 nouveau				
Nickel Brossé 511	Laiton Brossé 512	Canon de fusil 514	Vieux Bronze 517	Blanc Mat 521	Noir Mat 522	Bleu RL 523	Ivoire Mat 524	Nickel Sablé 531	Laiton Sablé 532	Laiton Miroir Verni 542	Laiton QPC 543

Collection Confidence

											
Noir Mat 408	Laiton Brossé 410	Acier Brossé 412	Blanc Mat 413	Canon de fusil 414	Chrome Miroir 415	Vieux Bronze 417	Nickel Satiné 418	Laiton Satiné 419	Or Miroir 421	Cuivre Satiné 423	Blanc Email 424

Décomposition référence:



Types de module:

Module 2 entrées/sorties

Module 4 entrées/sorties

Module 6 entrées/sorties

Module 8 entrées/sorties

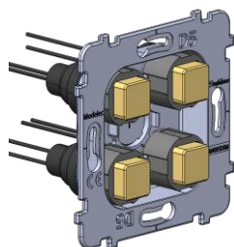


Tous les mécanismes sont prémontés avec le type de modules correspondant aux nombres d'entrées ou sorties nécessaires.

4 TABLE DE RÉFÉRENCE

Référence et libellé:

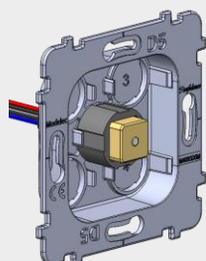
Compatible avec:



076-668Gxxx-T S 1 DAMIER BOUTON CARRE
 076-669Gxxx-T S 2 DAMIERS BOUTONS CARRE
 076-670Gxxx-T S 3 DAMIERS BOUTONS CARRE
 076-671Gxxx-T S 4 DAMIERS BOUTONS CARRE
 076-672Gxxx-T S 5 DAMIERS BOUTONS CARRE
 076-677Gxxx-T S 3 DAMIERS BOUTONS CARRE

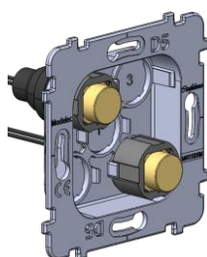
Collection Confidance
 Collection Fascination
 Collection M

Version à LED (couleur blanche):



076-668Gxxx-LT S 1 DAMIER BOUTON CARRE LED
 076-669Gxxx-LT S 2 DAMIERS BOUTONS CARRE LED
 076-670Gxxx-LT S 3 DAMIERS BOUTONS CARRE LED
 076-671Gxxx-LT S 4 DAMIERS BOUTONS CARRE LED
 076-672Gxxx-LT S 5 DAMIERS BOUTONS CARRE LED
 076-677Gxxx-LT S 3 DAMIERS BOUTONS CARRE LED

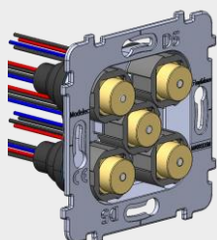
Collection Confidance
 Collection Fascination
 Collection M



076-679Gxxx-T S 1 DAMIER BOUTON ROND
 076-680Gxxx-T S 2 DAMIERS BOUTONS ROND
 076-681Gxxx-T S 3 DAMIERS BOUTONS ROND
 076-682Gxxx-T S 4 DAMIERS BOUTONS ROND
 076-683Gxxx-T S 5 DAMIERS BOUTONS ROND
 076-688Gxxx-T S 3 DAMIERS BOUTONS ROND

Collection Confidance
 Collection Fascination
 Collection M

Version à LED (couleur blanche):



076-679Gxxx-LT S 1 DAMIER BOUTON ROND LED
 076-680Gxxx-LT S 2 DAMIERS BOUTONS ROND LED
 076-681Gxxx-LT S 3 DAMIERS BOUTONS ROND LED
 076-682Gxxx-LT S 4 DAMIERS BOUTONS ROND LED
 076-683Gxxx-LT S 5 DAMIERS BOUTONS ROND LED
 076-688Gxxx-LT S 3 DAMIERS BOUTONS ROND LED

Collection Confidance
 Collection Fascination
 Collection M

5 HOMOLOGATIONS

Les mécanismes poussoirs pour boutons plats domotique de la série 076-6xxxx répondent aux exigences de la norme NF EN 60-669-01.

