

## TS 400

Notice d'installation (F)

## Module de visualisation TS 400

### Attention :

- Appareil à installer uniquement par un installateur électrique.
- Ce module est un élément du système TEBIS TS, il est fonctionnellement indissociable des autres modules du système.
- Respecter les règles d'installation TBTS.
- **Ne pas utiliser un module TEBIS TS en provenance d'une autre installation sans procéder à une "désinstallation" (Guide technique du TS 100).**

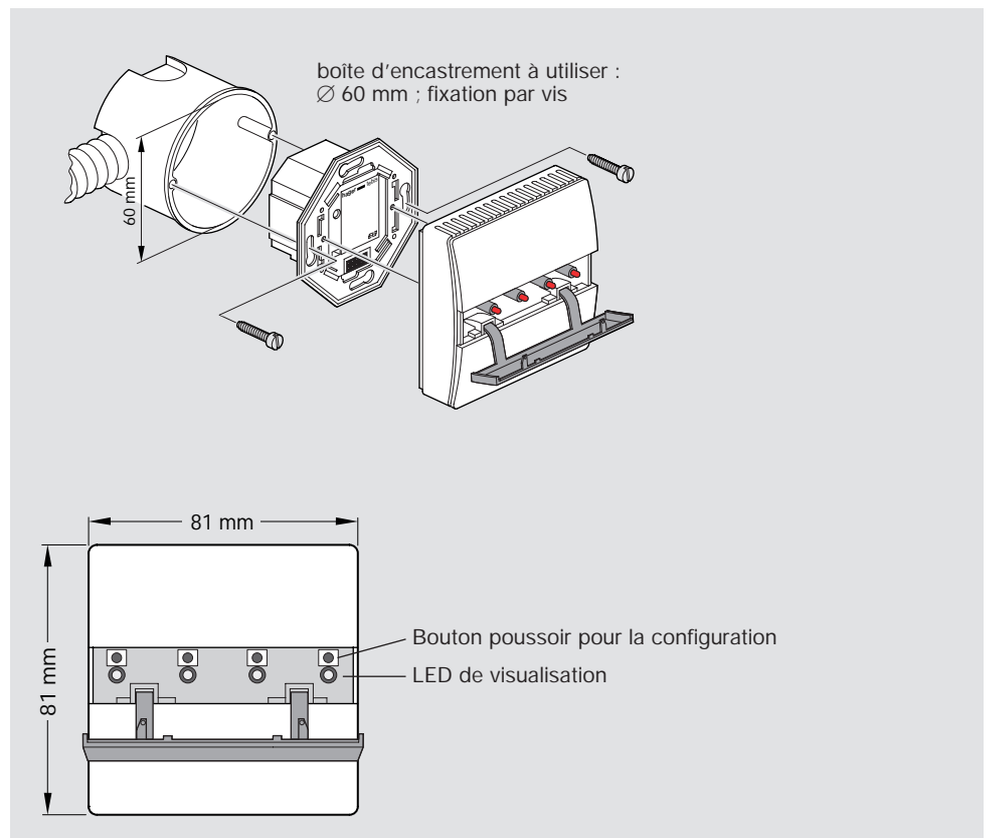
### Principe de fonctionnement

Placé en ambiance, ce module permet de surveiller à distance l'allumage ou l'extinction de 4 circuits d'éclairage (états du type marche/arrêt) par 4 LEDs.

La configuration du TS 400 est équivalente à la configuration d'un module de sortie TS 200. Des boutons poussoirs sous la barrette escamotable permettent de sélectionner les LEDs lors de l'établissement des liens de configuration.

Pour visualiser l'état d'une sortie, il convient d'inclure la LED dans **tous** les liens concernés par cette sortie.

### Raccordement électrique



### Spécifications techniques

#### Caractéristiques électriques

- Tension d'alimentation : bus 29V

#### Caractéristiques fonctionnelles

- Visualisation par 4 LEDs rouge Ø 3 mm
- Configuration par 4 boutons poussoirs CMS sous la barrette

#### Environnement

- Classement au feu : V0
- T° de fonctionnement : -5 °C à +45 °C
- T° stockage : -25 °C à +75 °C

#### Encombrement

- Boîte d'encastrement à utiliser : Ø 60 mm ; fixation par vis.

### Garantie

(F)

24 mois contre tous vices de matières ou de fabrication, à partir de leur date de production. En cas de défectuosité, le produit doit être remis au grossiste habituel. La garantie ne joue que si la procédure de retour via l'installateur et le grossiste est respectée et si après expertise notre service contrôle qualité ne détecte pas un défaut dû à une mise en œuvre et/ou une utilisation non conforme aux règles de l'art. Les remarques éventuelles expliquant la défectuosité devront accompagner le produit.