

## PSE-B552T01.02S

Détecteur de mouvements 2,2 m TS 55 KNX, Secure, blanc pur mat



### Fonctions du produit :

- **KNX Data Secure**, coupleur de bus intégré
- Compatibilité avec les plaques de finition 55 mm, par ex. gamme 55 de MDT ou GIRA Standard 55, E2, Event, Esprit ou BERKER S1, B3, B7 ou JUNG A 500, A PLUS, A CREATION, AS 500, A 550, A FLOW ou MERTEN 1M, M-Smart, M-Plan, M-Pure
- **Détecteur de mouvements avec 2 capteurs et sonde de luminosité**
- **Sonde de température ambiante**
- **Réglage individuel de la sensibilité pour les fonctions jour/nuit/présence**
- 2 canaux lumineux, 1 canal CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) et d'alerte
- **Présence de courte durée pour réduire la temporisation**
- Fonction principale/secondaire, scénarios et fonctions logiques
- **Fonction Jour/Nuit**
- Fonction de verrouillage et de forçage avec retour
- Entrée externe de bouton-poussoir pour mode de fonctionnement automatique et manuel
- Hauteur de montage recommandée : 2,20 m
- Montage en boîte d'encastrement avec anneau de support fourni

## Caractéristiques techniques :

|                                   |  |  |
|-----------------------------------|--|--|
| <b>Appareil</b>                   | Type d'appareil  | Détecteur de mouvements PSE                    |
|                                   | Numéro d'article                                       | PSE-B552T01.02S                                |
|                                   | EAN / GTIN   | 4251916114084                                  |
|                                   | Couleur  | Blanc pur, mat                                 |
|                                   | Dimensions (H x L x P)                                 | 55 x 55 x 26 mm                                |
|                                   | Poids, brut (emballage inclus)                         | 0.087 kg                                       |
|                                   | Indice de protection                                   | IP20   |
|                                   | Type de montage et fixation                            | Montage encastré                               |
|                                   | Profondeur d'encastrement dans la boîte d'encastrement | 12 mm  |
|                                   | Anneau de support fourni à la livraison                | Anneau de support A                            |
|                                   | Hauteur de montage conseillée                          | 2,2 m  |
|                                   | Position de montage                                    | au choix                                       |
|                                   | Poids, net   | 0.054 kg                                       |
|                                   | <b>Entrées</b>   | Nombre de capteurs                             |
| Plage dynamique                   |  | 5 ... 1000 Lux                                 |
| Portée                            |  | 10 m   |
| Angle de détection horizontal     |  | 170°   |
| Sensibilité réglable              |  | 10 niveaux                                     |
| Plage de mesure de la température |  | 0 ... 40 °C                                    |
| <b>KNX</b>                        | Tension nominale KNX                                   | 30 V DC SELV                                   |
|                                   | Plage de tension KNX                                   | 21 ... 31 V DC SELV                            |
|                                   | Puissance absorbée bus KNX, type                       | < 0,3 W  |
|                                   | Media KNX  | TP-256 avec prise en charge des trames longues |
|                                   | Programme d'application KNX                            | à partir d'ETS 5 (dernière version)            |
|                                   | KNX Secure   | KNX Data Secure                                |
| <b>Conditions ambiantes</b>       | Température ambiante en fonctionnement                 | 0 ... 45 °C                                    |
|                                   | Stockage   | -20 ... +55 °C                                 |
|                                   | Humidité ambiante                                      | < 95 %   |
|                                   | Condensation autorisée                                 | Non  |
| <b>Raccordements</b>              | Sonde de température                                   | Intégré  |
|                                   | Type de raccordement KNX                               | Borne à fiche KNX                              |
|                                   | Diamètre de ligne KNX                                  | 0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide              |