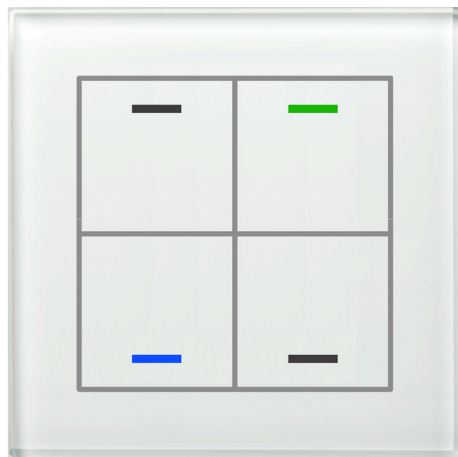


## GTL-400W.02S

**Bouton-poussoir tactile II Light 4 touches KNX, RGBW, blanc, neutre, Secure**



### Description du produit :

Le bouton-poussoir tactile II Light 4 touches MDT est un bouton-poussoir KNX doté de 4 surfaces tactiles et de LED d'état RGBW. Les surfaces tactiles peuvent être configurées comme boutons individuels ou par paire verticalement. En plus de la commutation, la variation, les stores ou l'envoi de valeurs, de nombreuses autres fonctions sont disponibles, comme par exemple la commande innovante des groupes. Le bouton-poussoir tactile en finition verre II Light dispose de 4 blocs logiques intégrés. Avec « fonction main active » pour les actions fréquentes. KNX Data Secure

### Fonctions du produit :

- **KNX Data Secure**, coupleur de bus intégré
- **Vaste application**
- Les touches sont configurables comme paires de boutons ou boutons individuels
- **Variation intelligente à un bouton**
- Fonction avancée "Envoyer des valeurs"
- Fonctionnement à un ou deux boutons-poussoirs pour la commutation, la variation, les stores, les valeurs
- Commutation de jusqu'à quatre valeurs ou scénarios
- Pression courte/longue du bouton avec 2 objets
- La fonction multi-touch envoie jusqu'à 4 valeurs sur des objets identiques ou différents
- **Commande novatrice des groupes par pression du bouton longue/extra longue**
- **Fonction Touch avec objet de commutation supplémentaire**
- **Quatre LED d'état RGBW**
- **Luminosité des LED réglable via l'objet Jour/Nuit ou l'objet Luminosité**
- 4 blocs logiques
- Montage en boîte d'encastrement avec anneau de support fourni
- Dimensions (H x L) : 92 x 92 mm

## Caractéristiques techniques :

|                             |   |  |
|-----------------------------|---|--|
| <b>Appareil</b>             | Type d'appareil                         | Bouton-poussoir tactile en finition verre BE   |
|                             | Numéro d'article                        | GTL-400W.02S                                   |
|                             | EAN / GTIN                              | 4251916115104                                  |
|                             | Couleur                                 | Blanc  |
|                             | Dimensions (H x L x P)                  | 92 x 92 x 30 mm                                |
|                             | Poids, brut (emballage inclus)          | 0.184 kg                                       |
|                             | Indice de protection                    | IP20   |
|                             | Type de montage et fixation             | Montage encastré                               |
|                             | Anneau de support fourni à la livraison | Anneau de support B                            |
|                             | Position de montage                     | au choix                                       |
|                             | Poids, net                              | 0.159 kg                                       |
| <b>Usage</b>                | Nombre de boutons                       | 4 surfaces tactiles                            |
|                             | Symbole                                 | Neutre   |
|                             | Nombre de LED                           | 4 x RGBW (état)                                |
| <b>KNX</b>                  | Tension nominale KNX                    | 30 V DC SELV                                   |
|                             | Plage de tension KNX                    | 21 ... 31 V DC SELV                            |
|                             | Puissance absorbée bus KNX, type        | < 0,5 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                    | Sans   |
|                             | Type de raccordement KNX                | Borne à fiche KNX                              |
|                             | Diamètre de ligne KNX                   | 0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide              |