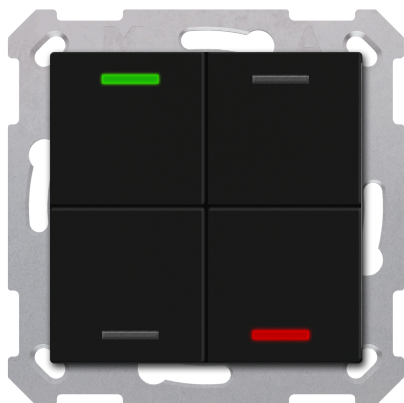


BE-TAL550406.01

Bouton-poussoir Light 55, 4 touches KNX, RGBW, noir mat, neutre



Description du produit :

Le bouton-poussoir Light 55 de MDT est un bouton-poussoir KNX neutre comportant des LED d'état RGBW, compatible avec les plaques de finition 55 mm de différents fabricants. Les surfaces de commutation disposées à la verticale sont réglables comme une paire de boutons (deux surfaces) ou comme des boutons individuels. Outre la commutation, la variation, les stores, les scènes ou l'envoi de valeurs, de nombreuses fonctions sont disponibles. Le bouton-poussoir Light 55 dispose de 4 modules logiques intégrés.

Fonctions du produit :

- 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
- 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**
- Fonctionnement à un bouton-poussoir 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
- **Quatre LED d'état RGBW**
- **Luminosité des LED réglable via l'objet Jour/Nuit ou l'objet Luminosité**
- Coupleur de bus intégré

Caractéristiques techniques :

| | | | |
|-----------------------------|---|--|-----------------------|
| Appareil | Type d'appareil | Bouton-poussoir BE | |
| | Numéro d'article | BE-TAL550406.01 | |
| | EAN / GTIN | 4251916112790 | |
| | Couleur | Noir mat | |
| | Dimensions (H x L x P) | 55 x 55 x 26 mm | |
| | Poids, brut (emballage inclus) | 0.066 kg | |
| | Indice de protection | IP20 | |
| | Type de montage et fixation | Montage encastré | |
| | Anneau de support fourni à la livraison | Anneau de support A | |
| | Position de montage | au choix | |
| | Poids, net | 0.039 kg | |
| | Usage | Nombre de boutons | 4 surfaces de capteur |
| | | Symbole | Neutre |
| Nombre de LED | | 4 x RGBW (état) | |
| KNX | 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 4 | |
| Conditions ambiantes | Température ambiante en fonctionnement | 0 ... 45 °C | |
| | Stockage | -20 ... +55 °C | |
| | Humidité ambiante | < 95 % | |
| | Condensation autorisée | Non | |
| Raccordements | Sonde de température | Sans | |
| | Type de raccordement KNX | Borne à fiche KNX | |
| | Diamètre de ligne KNX | 0,6 ... 0,8 mm, conducteur rigide | |

Exemple de raccordement :

