

Fiche technique produit

Bouton poussoir KNX extension 1 voie



Numéro de référence

LS CD 10911 TE

Bouton poussoir KNX extension 1 voie

pour enjoliveurs Art. N° .. 101 .. des séries CD et LS

Usage conforme

- Commande de consommateurs, par ex. allumer/éteindre la lumière, utilisation du variateur, ouvrir/fermer les stores, valeurs de luminosité, températures, appel et enregistrement de scénarios d'éclairage etc.
- Montage dans une boîte d'appareillage avec dimensions selon la norme DIN 49073

Caractéristiques produits

- Concept de commande (bascule ou bouton) réglable pour chaque touche de commande
- Évaluation de touche (commande à une touche ou commande à deux touches) réglable
- Une ou deux fonctions par touche de commande
- Sans LED d'état
- Sans coupleur de bus
- Possibilité d'être raccorder au BP/BCU universel

Caractéristiques techniques

Conditions ambiantes

Température ambiante :	-5 ... +45 °C
Température de stockage/transport :	-25 ... +70 °C