



TYB708D



Interface uniserselle 8 entrées/sorties

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Fonction pour fonctions de commutation, impulsion, variation et store

Compatibilité

Poste auxiliaire poste auxiliaire pour poussoir sensoriel de scène de lumière

Dimensions

Profondeur 32 mm

Largeur produit installé 44 mm

Largeur 0 modules

Mesures

Transmission de valeur Indicateur de la valeur de variation/de position 1 octet

Gestion de l'éclairage LED

LED sorties pour LED, p. ex. LED d'état

Connexion

Coupleur de bus avec coupleur de bus intégré

Raccordement de bus raccordement du bus sur la borne de raccordement KNX

Raccordement protégé contre les inversions de polarité

Câble

Longueur de câble max. 10 m

Configuration

Paramétrage touche de présence pour prolongation confort paramétrable

Utilisation

Caractéristique de différenciation 3 - Ventes avec coupleur de bus intégré

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Sans halogène Non

Identification

