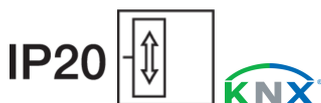




TYB641A



Module de chauffage 1 sortie 230VAC encastré

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Fonctionnement polyphasé pour fonctionnement monophasé

Fonction fonctions d'entrée binaire : commutation, variation, store et transmission de valeur

Modèle

Confectionné prêt à l'emploi, avec câbles

Connectivité

Sortie 1 sortie électronique (Triac) pour le raccordement d'un moteur électrothermique 230 V

Dimensions

Dimensions (Ø x H) 53 x 28 mm

Largeur 0 modules

Hauteur 28 mm

Puissance

Puissance consommée 240 mW

Matières

Couleur gris clair

Installation, montage

Type de montage en encastré

Connexion

Coupleur de bus avec coupleur de bus intégré

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

Configuration

Programmes avec programme de secours, p. ex. en cas de panne de capteur ou de bus

Utilisation

Caractéristique de différenciation 3 - Ventes avec coupleur de bus intégré

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Sans halogène Non

Identification

meta_keyword

KNX ; module KNX ; commande KNX;