



TYF130



Coupleur de lignes

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation rail DIN

Fonctions

fonctions de liaison simples utilisable comme amplificateur de lignes

Modèle

Nombre de modules 2

Commandes & indicateurs

Touche / bouton avec bouton poussoir d'adressage physique et LED rouge d'adressage physique

Tension

Tension de service par bus 21...32 V DC

Tension d'alimentation du système 30V DC via le bus

Dimensions

Largeur 2 modules

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0.5 W

Connexion

Type de connexion au Bus bornes de raccordement TG008

Coupleur de bus avec coupleur de bus intégré

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

Configuration

Modes de configuration supportés system

Conditions d'utilisation

Température de service -5...45 °C

Identification

Gamme design principale KNX