



TYM646T

IP20

Module 6 sorties chauffage

Caractéristiques techniques

Connectivité

Système bus radio-KNX Non

Tension Electrique

Tension de service par bus 21-32 V

Tension de sortie 24-230 V

Tension auxiliaire 110-230 V

Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement) 1 VA

Puissance absorbée (veille) 0,40 W

Courant Electrique

Courant de commutation max. 0,16 A

Conditions d'utilisation

Température de service -5 °C

Connexion

Section de raccordement en câble souple 0,5 - 4 mm²

Section de raccordement en câble rigide 0,5 - 4 mm²

Capacité

Nombre de modules 4

Textes

Function Fonction de verrouillage par sortie d'actionneur activable via le bouton de commande manuelle ou le bus, Avec fonction protection de vanne

Fusible Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (affichage à LED)

Type de raccordement Avec bornes à vis