



TYF684

IP20 

Module 4 sorties analogiques

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation REG

Fonctions

Fonctionnement polyphasé convient pour commuter différents conducteurs extérieurs

Modèle

Goulottes canaux réglables séparément

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux oui

Connectivité

Signaux de sortie selon DIN CEI 381

Sortie avec 4 sorties analogiques indépendantes, détection cyclique des sorties, état de sortie pour objet d'état et/ou de commutation évaluable

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50/60

Dimensions

Largeur 4 modules

Gestion de l'éclairage LED

LED avec LED d'état verte/rouge (fonctionnement/erreur), avec LED d'état verte/rouge (fonctionnement/erreur), avec 4 LED jaunes d'état de la sortie

Connexion

Coupleur de bus avec coupleur de bus intégré

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

Accessoires inclus

Extension extensible avec module d'actionneur analogique 4 postes

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Sans halogène Non

Identification

