



TYM646R



Heizungsaktor 6fach KNX, mit Regler für 24/230V Stellantriebe, Triac

Technische Merkmale

Konnektivität.

Mit Bussystem KNX-Funk Nein

Spannung

Betriebsspannung über Bus 21 - 32 V

Ausgangsspannung 24 - 230 V

Hilfsspannung 110 - 230 V

Leistung

Leistungsaufnahmen Betrieb 1 VA

Leistungsaufnahme standby 0,40 W

Elektrischer Strom

Max. Schaltstrom 0,16 A

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 0.5 - 4 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 0.5 - 4 mm²

Kapazität

Anzahl Module 4

Texte

Funktion Sperrfunktion je Aktorausgang über Handbedientasten oder Bus aktivierbar, Mit Ventilschutzfunktion

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)

Anschlussart Mit Schraubklemmen