



TYM646T



## Verwarmingsactor, KNX System, 6-voudig, 24/230 VAC

### Technische eigenschappen

#### Aansluitmogelijkheden

Met bussysteem KNX RF Nee

#### Spanning

Netspanning via bus 21 - 32 V

Uitgangsspanning 24 - 230 V

Hulpspanning 110 - 230 V

#### Vermogen

Stroomverbruik tijdens gebruik 1 VA

Energieverbruik standby 0,40 W

#### Stroom / temperatuur

Max. schakelstroom 0,16 A

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 - 45 °C

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

Aansluitdoorsnede massieve ader 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

#### Teksten

Functie Blokkeerfunctie kan per actoruitgang worden geactiveerd via handmatige bedieningsknoppen of bus, Met ventielbeschermingsfunctie

Zekering Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting (per kanaal indicatie via led)

Aansluitwijze Met schroefklemmen

#### Afmetingen

Aantal breedte-eenheden 4