



TYM646R



Verwarmingsactor + regeling, 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 mm²

Aansluitdoorsnede massieve ader 0.5 - 4 mm²

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