



TXM646T



## Actuador aquec. 6c 24/230V

### Características técnicas

#### Conectividade

Sistema bus RF KNX	Não
--------------------	-----

#### Tensão

Tensão de funcionamento do bus	21 - 32 V
Tensão de saída	24 - 230 V
Tensão auxiliar	110 - 230 V

#### Potência

Consumo de energia em operação	1 VA
Potência absorvida em standby	0,40 W

#### Intensidade de corrente

Corrente máx. de comutação	0,16 A
----------------------------	--------

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5 - 45 °C
------------------------------	------------

#### Ligações

Secção transversal de condutor flexível	0,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Secção transversal de condutor rígido	0,5 - 4 mm <sup>2</sup>

#### Textos

Função	A função de bloqueio pode ser ativada por saída do atuador através de botões de operação manual ou bus, Com função de proteção de válvula
Fusível	À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (visor com LED)
Tipo de ligação	Com terminais de parafuso

#### Dimensões

Número de unidades de largura	4
-------------------------------	---