



TYM646R



Act calefacción, 6 ch, con reg temp, ETS

Características técnicas

Conectividad

Con sistema de bus KNX radio	No
------------------------------	----

Tensión

Tensión de servicio del BUS	21 - 32 V
Tensión de salida	24 - 230 V
Tensión auxiliar	110 - 230 V

Potencia

Consumo de potencia en funcionamiento	1 VA
Consumo de potencia en espera	0,40 W

Corriente eléctrica

Corriente máxima de conmutación	0,16 A
---------------------------------	--------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

Conexión

Sección transversal de conductor flexible	0.5 - 4 mm²
Sección transversal de conductor rígido	0.5 - 4 mm²

Dimensiones

Número de unidades de ancho	4
-----------------------------	---

Texto

Función	La función de bloqueo se puede activar por salida de actuador a través de teclados de operación manual o bus Con función de protección de válvula
Fusible	Resistente a cortocircuitos y a las sobrecargas (indicación mediante LED)
Tipo de conexión	Con bornes roscados

Sostenibilidad

Conforme con RoHS	Si
-------------------	----