



TYA608B



Módulo de 8 salidas, 10A

Características técnicas

Configuración

Modo de configuración posible ETS

Conectividad

Con sistema de bus KNX Sí

Con sistema de bus KNX radio No

Dimensiones

Dimensiones 90 x 105 mm

Altura 90 mm

Anchura 105 mm

Número de unidades en ancho 6

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 10 A

Materiales

Colour Gris claro

Equipo

Con interruptor para interruptor manual Sí

Radiofrecuencia bidireccional No

Corriente eléctrica

Consumo de corriente de bus (reposo) 9 mA

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Potencia

Lámpara incandescente de potencia de 230 V. 1200 - 1200 W

Potencia de salida 1200 W

Lámpara incandescente y halógena de 230 V. 1200 W

Tensión

Tensión asignada de empleo en alterna 230 - 230 V

Tensión de alimentación del sistema 30 V DC vía bus

Tensión de servicio del BUS 21 - 32 V

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP20

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5 - 45 °C

Conexión

Sección transversal de conductor rígido 0.75 - 2.5 mm²

Sección transversal de conductor flexible 0.75 - 2.5 mm²

Texto

Función Con funciones de seguridad para, p. ej., viento, lluvia, alarma
Con función de posicionamiento para el ajuste de celosía veneciana y de láminas
Con función de protección solar

Tipo de conexión Con bornes de conexión QuickConnect

Sostenibilidad

Conforme RoHS Sí