



TYB601B



**Módulo de 1 salida, 10A, empotrar**

**Características técnicas**

**Configuración**

Modo de configuración posible

ETS

**Conectividad**

Con sistema de bus KNX

Sí

Con sistema de bus KNX radio

No

**Dimensiones**

Dimensiones

44 x 43 mm

Altura

44 mm

Anchura

43 mm

Profundidad

22 mm

Profundidad de montaje

40 mm

**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)

5 mA

**Frecuencia**

Frecuencia

50 - 60 Hz

**Potencia**

Lámpara incandescente de potencia de 230 V.

600 - 600 W

Potencia de salida

500 W

Lámpara incandescente y halógena de 230 V.

600 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**

Índice de protección IP

IP20

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento

-5 - 45 °C

**Conexión**

Sección transversal de conductor rígido

0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor flexible

0.75 - 2.5 mm<sup>2</sup>

**Texto**

Tipo de conexión

Con bornes roscados

**Sostenibilidad**

Conforme con RoHS

Sí