



**Módulo de 10 salidas, 10A**

**Características técnicas**

**Conectividad**

Con sistema de bus KNX	Sí
Con sistema de bus KNX radio	No

**Configuración**

Modo de configuración posible	ETS
-------------------------------	-----

**Dimensiones**

Número de unidades de ancho	6
-----------------------------	---

**Materiales**

Colour	Gris claro
--------	------------

**Equipo**

Con interruptor para interruptor manual	Sí
Radiofrecuencia bidireccional	No

**Corriente eléctrica**

Corriente nominal asignada	10 A
Consumo de corriente de bus (reposo)	8 mA

**Frecuencia**

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

**Potencia**

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

**Tensión**

Tensión asignada de empleo en alterna	230 - 230 V
Tensión de alimentación del sistema	30 V DC vía bus

**Seguridad**

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

**Condiciones de uso**

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

**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
---------	---

TYA610B



