



TYA610D



Módulo de 10 salidas, 16A, cargas cap

Características técnicas

Conectividad

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

Configuración

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

Dimensiones

Profundidad	65 mm
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	16 A
Consumo de corriente de bus (reposo)	8 mA

Frecuencia

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

Potencia

Lámpara incandescente de potencia de 230 V.	2300 - 2300 W
Potencia de salida	2300 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

Tipo de conexión

Con bornes de conexión QuickConnect