



TXA628C

Módulo 8 est./pers. 230V, easy

Características técnicas

Arquitectura

Sistema bus	KNX
Número de salidas persianas toldos	8
Montaje	REG

Funciones

Módulo de bus extraíble	No
Funcionamiento polifásico	Adecuado para conmutar diferentes conductores externos

Configuración

Número de módulos	6
Modos de configuración posibles	system

Mandos e indicadores

Piloto luminoso	Si
Interruptor/pulsador manual	8 teclas de manejo manual para arriba/abajo por canal/aparato

Principales características eléctricas

Tipo de tensión de alimentación	AC
Frecuencia asignada	50/60 Hz
Corriente nominal	6 A

Tensión

Tensión auxiliar	230...240 V AC
Tensión de servicio del BUS	21...32 V DC
Tensión de alimentación del sistema	30V DC Vía bus

Corriente eléctrica

Consumo de corriente Bus (transferencia de datos)	6 mA
Consumo de corriente Bus (reposo)	4 mA
Número de circuitos de entrada	0
Corriente máxima de conmutación	6 A
Corriente de conmutación con $\cos \varphi = 0,6$	máx. 6 A

Dimensiones

Ancho dispositivo de montaje sobre carril DIN (RMD)	6 modules
Altura	90 mm

Potencia	
Potencia de empleo 230V en AC1	1200 W
Materiales, acabados, colores	
Color	Gris claro
Conexión	
Sección de conductor (flexible)	0.75...2.5 mm ²
Sección de conductor (rígido)	0.75...2.5 mm ²
Número de contactos	8
Acoplador de bus	Con acoplador de bus integrado
Tipo de conexión de bus	Conexión bus mediante terminal de conexión
Artículos proporcionados	
Conexión a bus incluida	Sí
Equipo	
Expandibilidad modular	No
Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20...70 °C
Identificación	
Serie principal de diseño	KNX