



TXB201A

Módulo 1 salida, empotrable, 4A, AC1

Características técnicas

Arquitectura	
Sistema bus	KNX
Montaje	Empotrado
Funciones	
Funcionamiento polifásico	Adecuado para conmutar diferentes conductores externos
Configuración	
Número de módulos	0
Mandos e indicadores	
Piloto luminoso	Si
Principales características eléctricas	
Tensión asignada de empleo en alterna	230 V
Tensión	
Tensión de servicio del BUS	2132 V DC
Tensión de alimentación del sistema	30V DC Vía bus
Corriente eléctrica	
Número de circuitos de entrada	0
Corriente circulante máxima	4 A
Corriente asignada nominal	4 A
Potencia	
Potencia Max. con transfor. electrónicos	600 W
Potencia de salida	600 W
Capacidad de corte máxima	600 W
Gestión de lámparas incandescentes	
Potencia máxima con lámparas de incandescencia	600 W
Conexión	
Tipo de contacto	1 NA
Acoplador de bus	Con acoplador de bus integrado

Conexión bus mediante terminal de conexión

Sí

Tipo de conexión de bus

Articulos proporcionados

Conexión a bus incluida

Equipo	
Número de salidas	1
Radiofrecuencia bidireccional	No
Expandibilidad modular	No
Seguridad	
Índice de protección IP	IP20
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	045 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-2070 °C
Identificación	
Serie principal de diseño	KNX