



TJA670

IP20

domovea basic

Características técnicas

Arquitectura

Montaje REG

Configuración

Número de módulos 6

Modos de configuración posibles system

Mandos e indicadores

Interruptor/pulsador manual Interruptor de selección para funcionamiento online/offline

Botón de tecla/pulsador Con tecla de programación y LED de programación rojo

Tensión

Tensión auxiliar 24 V DC

Power over Ethernet (PoE) 48 V DC

Tensión de funcionamiento 24 V DC

Tensión de servicio del BUS 21...32 V DC

Corriente eléctrica

Consumo de corriente (funcionamiento) 0.5 A

Consumo de corriente Bus (transferencia de datos) max. 10 mA

Número de circuitos de entrada 0

Corriente de conexión máx. 650 mA

Dimensiones

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

Alimentación

operatingvoltageviapwrsupply 24 V DC

Materiales, acabados, colores

Color RAL RAL 7035 - Gris luminoso

Conexión

Sección de conductor (flexible) 0.75...2.5 mm²

Sección de conductor (rígido) 0.75...2.5 mm²

Acoplador de bus Con acoplador de bus integrado

Tipo de conexión de bus Conexión bus mediante terminal de conexión

Artículos proporcionados

Sujeto a modificaciones técnicas

Equipo

Número de salidas	0
visualization	Sí
webserver	Sí

Seguridad

Grado de ensuciamiento	2
Índice de protección IP	IP20
Clase de protección	Clase II

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20...70 °C

Identificación

Serie principal de diseño	KNX
---------------------------	-----

Instrucciones

Texto de la nota	Son necesarias unas condiciones mínimas de red para su instalación. Requisito mínimos: Windows 7, Android 6, ios 11.
------------------	--