



TYBS794A



**Módulo de entradas, 2 analógicas y 6 binarias**

**Características técnicas**

**Configuración**

Modo de configuración posible

ETS  
easy

**Arquitectura**

Sistema de bus

Bus EIB

**Corriente eléctrica**

Número de circuitos de entrada

8

**Conectividad**

Con sistema de bus KNX radio

No

**Equipo**

Señal de tensión externa necesaria

No

Radiofrecuencia bidireccional

No

Con batería

No

Con control HVAC

No

**Instalación, montaje**

Montaje en

Empotrado

**Iluminación**

LED de control

No

**Materiales**

Material

Plástico

Colour

Gris claro

Código RAL

7035

**Seguridad**

Índice de protección IP

IP20

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento

-5-+45 °C

**Cable**

Longitud de cable

0,25 m

**Tensión**

Tensión de entrada

5-5 V

Tensión de servicio del BUS

21-32 V

Tipo de alimentación de tensión

CC

Tensión de alimentación del sistema

30 V DC vía bus

**Dimensiones**

Longitud

43,5 mm

Altura

35,5 mm

Profundidad

15,4 mm

**Texto**

Tipo de montaje

Para montaje empotrado y en pared hueca

Tipo de conexión

Con cable pre-ensamblado

**Sostenibilidad**

REACH - libre de SVHC

Sí

Conforme con RoHS

Sí