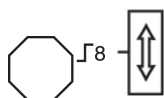




TYB708D



## Interfaz universal, 8

### Características técnicas

#### Configuración

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

#### Corriente eléctrica

Número de circuitos de entrada	8
--------------------------------	---

#### Conectividad

Con sistema de bus KNX radio	No
------------------------------	----

#### Equipo

Señal de tensión externa necesaria	Sí
Radiofrecuencia bidireccional	No
Con batería	No

#### Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

#### Solo para uso interno

Número de semi módulos de 17,5 mm	0
-----------------------------------	---

#### Iluminación

LED de control	Sí
----------------	----

#### Materiales

Colour	Negro
Código RAL	9005

#### Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5 - 45 °C
-------------------------------	------------

#### Tensión

Tensión de entrada	20 - 20 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