



TYFS122



## Interface modular USB/KNX

### Características técnicas

#### Arquitectura

Sistema bus	KNX
Montaje	REG

#### Configuración

Número de módulos	2
Modos de configuración posibles	system

#### Compatibilidad

Compatibilidad	Compatible con los protocolos de transmisión USB 1.1/2.0
----------------	--

#### Conectividad

Conector enchufable/terminales	Con terminal USB tipo B para tráfico de datos (alimentación de tensión mediante PC)
--------------------------------	---

#### Tensión

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

#### Dimensiones

Ancho dispositivo de montaje sobre carril DIN (RMD)	2 modules
---	-----------

#### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	0.15 W
Potencia disipada en el cable	0.15 W

#### Almacenamiento

Velocidad de transmisión de datos	9.6 kBd
-----------------------------------	---------

#### Materiales, acabados, colores

Color	Gris
Color RAL	RAL 7035 - Gris luminoso
Material	Especial

#### Cable

Longitud cable USB	máx. 5 m
--------------------	----------

#### Equipo

Tipo de interface	USB
-------------------	-----

#### Software

Aplicación	Conexión bus/PC
------------	-----------------

**Seguridad**

---

Índice de protección IP

IP20

**Condiciones de uso**

---

Temperatura de funcionamiento

-5...45 °C

**Identificación**

---

Serie principal de diseño

KNX