



TYF130



## Acoplador de línea

### Características técnicas

#### Arquitectura

Montaje Carril DIN

#### Funciones

Funciones easy link Puede ser utilizado como amplificador de línea

#### Configuración

Número de módulos 2

Modos de configuración posibles system

#### Mandos e indicadores

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

#### Tensión

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

Tensión de alimentación del sistema 30V DC Vía bus

#### Dimensiones

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

#### Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 0.5 W

#### Conexión

Tipo de conexión al bus Bornes de conexión TG008

Acoplador de bus Con acoplador de bus integrado

Tipo de conexión Conexión de línea mediante terminal de conexión

Tipo de conexión de bus Conexión bus mediante terminal de conexión

#### Seguridad

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5...45 °C

#### Identificación

Serie principal de diseño KNX