



TYF130



Modulo Accoppiatore Di Linea Bus KNX 2M

Proprietà tecniche

Design

Sistema bus	EIB
Modalità di fissaggio	guida DIN

Funzioni

- può essere utilizzato come ripetitore di linea

Comandi e indicatori

- Con tasto di programmazione e LED di programmazione rosso

Tensione

Tensione d'esercizio via bus	21...32 V DC
Tensione di alimentazione del sistema	30V DC tramite bus

Potenza

Potenza dissipata totale	0,5 W
--------------------------	-------

Dimensioni

Ampiezza apparecchio per montaggio su guida (REG)	2 modules
---	-----------

Controllo del LED

LED	Con 2 LED traffico dati gialli per linea sovraordinata e subordinata, Con LED di esercizio verde, LED di programmazione rosso e LED di diagnosi rosso
-----	---

Collegamento

Tipo di connessione al Bus	connettore TG008
<ul style="list-style-type: none"> - Con accoppiatore bus integrato - Collegamento di linea tramite morsetto di collegamento - Collegamento bus tramite morsetto di collegamento 	

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	system, easy
---------------------------------------	--------------

Sicurezza

Senza alogeni	no
---------------	----

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
-------------------------	------------

Identificazione

Linea di design principale	KNX
----------------------------	-----