



TYC120

Gateway KNX EnOcean radio 32 canali

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	ETS
---------------------------------------	-----

Potenza

Corrente assorbita	12 mA
--------------------	-------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Frequenza

Radiofrequenza di trasmissione/ricezione	868,30 - 868,30 MHz
--	---------------------

Condizioni d'uso

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

Serie

Larghezza	81 mm
Profondità	25 mm

Connessione

Tipo di collegamento sistema bus	Morsetto di raccordo
----------------------------------	----------------------

Testo

Funzione	Ogni canale è configurabile con diverse funzioni Funzioni di ricezione EnOcean per conversione in telegrammi KNX: ad es. commutazione, regolazione della luce, comando veneziana, scenario illuminazione, contatti finestra, valori di temperatura e di luminosità, simulazione di presenza, dispositivi di comando per ambiente
Tipo di montaggio	Per installazione a parete Possibilità di montaggio su scatole da incasso

Sostenibilità

Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì