



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 Si

Conformità ROHS Si