



75040001



IP20

Accoppiatore bus da incasso KNX

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Comandi e indicatori

- Con tasto di programmazione e LED di programmazione rosso

Connettività

Interfaccia Come interfaccia tra modulo utente KNX e linea bus

Tensione

Tensione d'esercizio via bus 21...32 V DC

Corrente

Corrente assorbita bus (trasferimento dati) ≈ 10 mA

Potenza

Potenza assorbita KNX ≈ 100 mW

Materiali

Materiale Plastica / metallo

Dimensioni

Profondità d'incasso 21,8 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Senza graffe a espansione

Collegamento

Numero di contatti 2

- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata system

Equipaggiamento

Tipo di prodotto: Tipo di prodotto: accoppiatore bus

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Senza alogeni no

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

Identificazione

Applicazioni, impieghi	KNX - Sensori, KNX - Sistemi di comando
Famiglia di prodotti:	Famiglia di prodotti: apparecchio di sistema
Linea di design principale	KNX