



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