



85020101



IP20

quicklink

Inserto di rete per mascherina radio KNX BERKER.NET

Caratteristiche tecniche

Principali caratteristiche elettriche

Frequenza nominale 50/60 Hz

Configurazione di rete

- Come alimentazione di rete per moduli radio

Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione) 0...65 % (senza condensa)

Materiali

Materiale Plastica / metallo

- Nessun collegamento di conduzione tra anello di supporto e graffe a espansione

Dimensioni

Profondità d'incasso 22 mm

Profondità d'incasso della guida per graffette 32 mm

Profondità d'incasso della scatola 22 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Con graffe a espansione

Collegamento

Morsetti a vite (max.) 1 x 4/2 x 2,5 mm²

Numero di contatti 1

- Con morsetti a vite

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...45 °C

- Basso utilizzo di energia

Identificazione

Applicazioni, impieghi Radio KNX - Sistemi di comando

Linea di design principale BERKER.NET