



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 mm <sup>2</sup>
------------------------	-------------------------------

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
----------------------------	------------