



85020100



IP20

quicklink

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 %
--------------------------------------------------	----------

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 ²
------------------------	-------------------------------

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