



85050100



Gateway TP/radio KNX a parete Con accoppiatore bus integrato, BERKER.NET, bianco polare opaco

Caratteristiche tecniche

Comandi e indicatori

- Indicazione di stato tramite display LED rosso a 2 posizioni

Connettività

Protocollo radio	Radio KNX
Categoria ricevitore	2

Tensione

Tensione d'esercizio	30 V
Tensione d'esercizio via bus	30 V DC

Frequenza

Radiofrequenza di trasmissione/ricezione	868,3 MHz
--	-----------

Potenza

Potenza di radiotrasmissione	< 25 mW
------------------------------	---------

Misure

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

Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore indipendente delle linee di design	bianco polare
Superficie	Opaco

Dimensioni

Profondità	26,5 mm
Altezza	203 mm
Larghezza	77 mm

Collegamento

Numero di dispositivi radio KNX	max. 256/impianto
Numero di uscite per canali radio	max. 512

- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Impostazioni

- Quantità di funzione maggiore rispetto agli apparecchi radio KNX grazie alla parametrizzazione con ETS

Articoli forniti

- Con maschera di perforazione, materiale di fissaggio, eliminazioni trazioni e morsetto di collegamento

Equipaggiamento

Numero di ingressi per canali radio	max. 512
Transmitter duty cycle	1 %

Uso

empty	Con accoppiatore bus integrato
---------	--------------------------------

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP30
------------------------------------	------

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	0...45 °C
-------------------------	-----------

Temperatura di magazzino/trasporto	-20...70 °C
------------------------------------	-------------

- Basso utilizzo di energia

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Radio KNX - Apparecchi di sistema
------------------------	-----------------------------------

Linea di design principale	BERKER.NET
----------------------------	------------

Istruzione

Hinweistext	Come interfaccia di programmazione: in impianti radio KNX è possibile estrarre il gateway a parete radio KNX/TP in seguito a parametrizzazione., Come accoppiatore di linea per l'ampliamento di un impianto KNX con una linea radio KNX.
-------------	--
