



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.
-------------	--

---