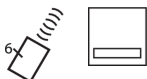




TU406



IP30



Telecomando Radio KNX - 6 Ingressi

Proprietà tecniche

Design

Numero di canali 6

Funzioni

- Funzioni supplementari ETS: +6 scenari, modalità di esercizio on/off, pulsanti, visualizzazione dello stato, gradazione regolazione della luce
- Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica)
- Funzioni quicklink: commutazione, regolazione della luce, veneziane, 2 scenari, interruzione a tempo, pulsante contatto di chiusura, memoria

Comandi e indicatori

- Con pulsante di configurazione

Connettività

Protocollo radio Radio KNX
Modulazione AM / FM FM
Categoria ricevitore 2

Frequenza

Frequenza di trasmissione 868 MHz
Radiofrequenza di trasmissione 868,3 MHz

Potenza

Potenza di radiotrasmissione < 10 mW

Portata

Portata massima del telecomando 30m in casa / 100m all'aperto

Batterie

Autonomia (in ore) 5 anni
- Con 2 x batterie a bottone da 3 V al litio tipo: CR 2430

Dimensioni

Profondità del prodotto installato 16 mm
Altezza del prodotto installato 133,6 mm
Dimensioni 133,6 x 50,2 x 16 mm
Larghezza prodotto installato 50,2 mm

Controllo del LED

LED Con LED di configurazione, Con LED di stato trasmissione e stato batteria rosso/verde/arancione

Collegamento

- Integrazione tramite radio KNX/gateway TP a parete nel sistema TP KNX

Equipaggiamento

Numero di canali radio	6
------------------------	---

Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	con campo di scrittura
--	------------------------

Sicurezza

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

Condizioni d'impiego

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

- Basso utilizzo di energia
