

Trasmettitore radiofrequenza manuale eNet 4 moduli



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 antracite	5354 10	1	77,33	42	4010337774099

Caratteristiche

- I trasmettitori radio eNet trasmettono comandi di commutazione, regolazione luce e veneziane ai corrispondenti ricevitori radio eNet.
- Ad ogni canale appartengono due tasti.
- Ogni coppia di tasti impostabile come funzione canale o scene.
- LED di stato.
- Apparecchio alimentato da pile.

Impostabile con server eNet:

- Trasmissione a radiofrequenza interamente codificata (AES-CCM) a partire dalla versione software 2.0 del server eNet.
- Segnalazione dello stato di trasmissione disattivabile.
- Interdizione del comando.
- Scene tutto On o tutto Off, scene con valore di soglia e scene individuali configurabili.
- Configurazione del tasto delle scene tramite l'app eNet SMART HOME (regole "se A...allora B") per l'attivazione di azioni, scene e timer.
- Aggiornamento del software dell'apparecchio.

Dati tecnici

Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C
Frequenza del segnale:	868,3 MHz
Portata (campo libero):	circa 100 m
Tensione nominale:	3 V DC
Batteria	
- Tipo:	CR 2450N
- Nr. UN:	3091

Avvisi

- Le pile sono articoli di consumo e devono essere sostituite periodicamente. Si prega di osservare le disposizioni sullo smaltimento delle pile esauste.

Contenuto della fornitura

- Le pile sono in dotazione.

Dimensioni in mm

B 53

H 93

T 15,5
