



24127104

Modulo EnOcean con bilanciante doppio, K.x acciaio inox verniciato opaco

Caratteristiche tecniche

Equipaggiamento

Numero di canali	2
------------------	---

Frequenza

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

Connettività

Protocollo radio	EnOcean
------------------	---------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	5 - 25 °C
Max. Altitudine	2000 m
Temperatura di magazzino/trasporto	-20 - 60 °C
Umidità relativa massima	80 %

Materiali

Colore	Acciaio inox
Materiale	Acciaio inox Materiale termoplastico

Funzioni

Portata massima di trasmissione radio in ambienti chiusi	30 m
Portata massima di trasmissione radio all'aperto	300 m

Protezione

Resistenza agli urti IK	IK04
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20

Testo

Funzione	Per la trasmissione di comandi di commutazione, regolazione della luce o alle veneziane al radiorecettore del sistema EnOcean Comando a un tasto in collegamento coi radiorecettori adatti
Tipo di montaggio	Montaggio con cornice su fondo piano, ad es. anche per ampliamento di combinazioni

Sostenibilità

Senza alogeni	Sì
Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì