



24127103

Modulo EnOcean con bilanciere doppio, K.x alluminio 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 Alluminio

Materiale 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

Conformità REACH - SVHC free Si

Conformità ROHS Si