



24127203

**Modulo EnOcean con bilanciere doppio con frecce, 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 radioricevitore del sistema EnOcean Comando a un tasto in collegamento coi radioricevitori 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