

## KiSEi Contatto ottico per porta/finestra - K132379

Il contatto ottico per porta/finestra KiSEi consente l'apertura e la chiusura automatica dei radiatori connessi, su cui sia montata la testa termostatica elettronica KiSEi, ad esempio durante la ventilazione dei locali.

Il sensore viene fissato alla porta/finestra per mezzo di una striscia biadesiva o grazie alle viti in dotazione.



### 1.1 Caratteristiche del prodotto

- Rileva in modo affidabile le finestre aperte e consente la riduzione della temperatura ambiente durante la ventilazione (in combinazione con la testa termostatica elettronica)
- Compatto: il sensore ad infrarossi rileva l'apertura del serramento
- Flessibile: può essere installato con la striscia biadesiva o con le viti in dotazione
- Personalizzabile: il coperchio è disponibile nei colori bianco o marrone

### 1.2 Contenuto della confezione

- Contatto ottico per porta/finestra KiSEi
- Coperchio in 2 colori: bianco e marrone
- Striscia biadesiva
- Viti a testa ribassata da 2,2 x 13 mm (2 x)
- Adesivo riflettente (per superfici scure)
- Batteria 1,5 V LR03/micro/AAA
- Istruzioni di funzionamento

## 2. Informazioni tecniche

Tensione di funzionamento	1 x 1,5 V LR03/micro/AAA
Corrente assorbita	max 100 mA
Durata batterie	2 anni (di norma)
Tecnologia radio	Radio, 868.3 e 869.525 Mhz banda SRD, categoria 2
Dimensioni (W x H x D)	102 x 15 x 20 mm
Campo di lavoro in RF	300 m (in campo aperto)
Tipo di protezione	IP 20
Temperatura ambiente	da 5 °C a 35 °C
Dimensioni imballo (W x H x D)	122 x 93 x 36 mm
Peso	30 g (batterie incluse)