

SENSORE ATTIVO DI APERTURA Mod. SP-3

PER PORTE, FINESTRE E SIMILI

SENSORE ELETTRONICO ATTIVO

Un sensore perimetrale a filo di concezione completamente nuova: una vera innovazione. Questo sensore, all'apertura del battente, apre la linea per 2 secondi e poi la richiude consentendo, così, di attivare l'impianto filare anche in presenza di porte o finestre aperte senza perdere la protezione sugli altri accessi. E' completamente compatibile con i sensori tradizionali, e può quindi essere usato insieme agli stessi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

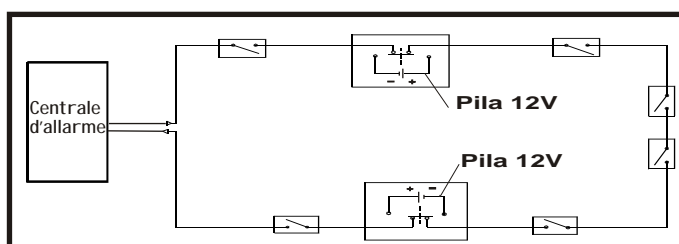
Dimensioni: **25 x 84 x 22 mm**
Peso: **30 g** (senza batteria)
Alimentazione: **12 V +/- 10%**
Aliment. Opzionale: **pila interna**
(tipo **A23 alcalina**)
Durata pila: **5000 aperture**
(Circa un anno di utilizzo)
Colori disponibili: **Bianco o Marrone**
Led d'indicazione: *funzionamento, efficienza pila*

Disponibile in versione contatto N.A.

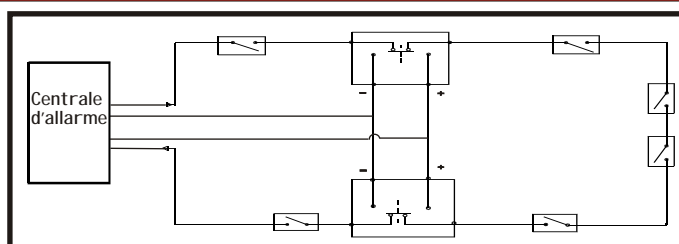


Compatibilità totale e con i sensori tradizionali i passivi

Es.: Collegamento con cavo a due fili in serie a contatti tradizionali



Es.: Collegamento con cavo a quattro fili in serie a contatti tradizionali



PATENT PENDING - BREVETTO DEPOSITATO