## SENSORE SISMICO

**SS14** 

Filare





## InfoProdotto

**SS14** è un sensore a vibrazione/inerziale pensato per protezioni di finestre, vetrine, infissi ecc. È dotato di un rilevatore a vibrazione ad alta precisione, con il quale è possibile determinare il tipo di urto e/o vibrazione causato da un tentativo di sfondamento o forzatura di un infisso. Non è necessario l'utilizzo di schede di analisi contaimpulsi, poiché il tutto viene processato all'interno del sensore stesso.

È munito di 2 canali, contatto REED ed INERZIALE/VIBRAZIONE.

- Alimentazione 13,8 Vcc;
- Assorbimento 5mA @ 13,8 Vcc;
- Canale 1: accellerometro di precisione
- Canale 2: contatto Reed
- Dimensioni: H 77, L 37, P 21 mm