

**Sezione** Antifurto

**Categoria** Sensore sismico

**Serie**
**Codice** TILTER/U

**Descrizione**

Mini circuito tropicalizzato con componenti in basso assorbimento, abbinato a qualsiasi trasmettitore per contatti. Basato su accelerometro con tecnologia MEMS (Micro Electro-Mechanical System) che misura sugli assi, spostamenti superiori a 3° dovuti a tentativi di spostamento, e disorientamento.

Di ridottissime dimensioni, è indicato nella protezione di telecamere, sensori, sirene, pannelli fotovoltaici, mezzi mobili e su qualunque dispositivo o oggetto, che si intenda proteggere da spostamento.

Caratteristiche Tecniche	
Alimentazione	da 3 a 10Vdc
Assorbimento max.	18µA
Regolazione sensibilità	Automatica
Uscite	Allarme
Temperatura di lavoro	-10 °C ÷ + 40 °C
Grado di protezione	IP30
Dimensioni	16 x 27mm

**CODICI ARTICOLO**
**TILTER/U**
**Sensore sismico**
**SIS ELETTRONICA SRL**
[www.stselettronica.cc](http://www.stselettronica.cc) [info@stselettronica.cc](mailto:info@stselettronica.cc)