



TUTTO
ANTIFURTO

www.tuttoantifurto.com

SCHEDA TECNICA SENSORE DA TAPPARELLA TTA TP



Tapparelle protette grazie a questo ingegnoso sensore, installato all' interno del cassetto porta avvolgitore, la sua speciale cordicella elastica rileva il minimo tentativo di sollevamento.

La particolare tecnologia costruttiva permette di eliminare i falsi allarmi, in quanto uno speciale contatore, si adatta ai normali assestamenti della tapparella ma rileverà prontamente ogni tentativo di effrazione.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione con batteria da 9 volt.

Assorbimento in stand-by 8uA.

Alta immunità ai disturbi dovuti alle radiofrequenze fino a 1 Ghz.

Rilevazione con un conta impulsi.

Durata trasmissione di 2 secondi.

Durata ripristino 60 secondi.

Funziona con un movimento di 1 cm, verso l'alto o il basso.

Led di segnalazione intervento.

Allarme sonoro di batteria scarica.

Frequenza di lavoro 433,92 mhz.

Portata campo libero 100 mt.

Realizzazione in SMD.

La durata minima della batteria è di 3 anni