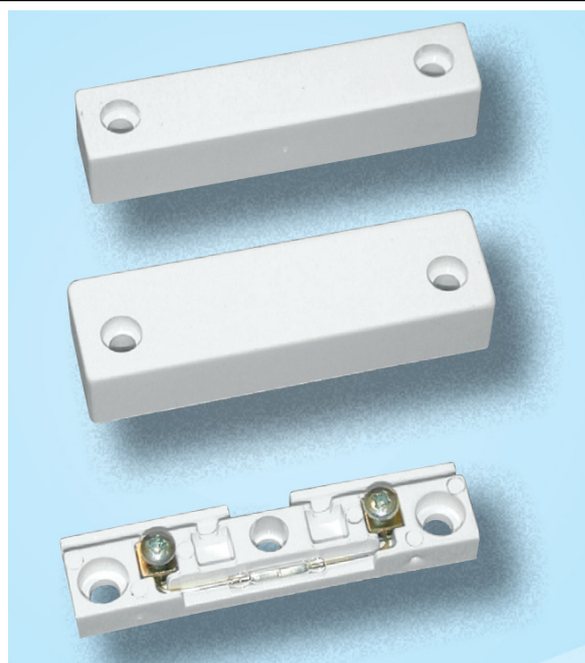
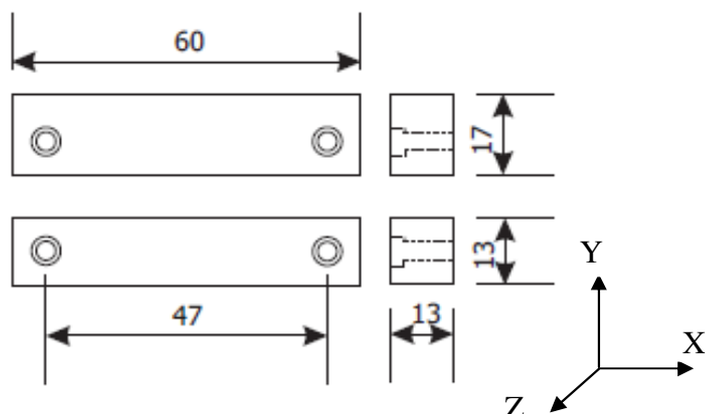


# UTKCS01



## Distanze di funzionamento sugli assi principali (mm)

Asse	Materiale	Non Ferromagnetico
Y	Chiusura	15 ±3
	Apertura	20 ±3
X	Chiusura	+4 ; -15 ±3 (*)
	Apertura	+5 ; -17 ±3 (*)
Z	Chiusura	±20 ±4 (*)
	Apertura	±24 ±4 (*)

(\*) Alla distanza nominale Y = 5mm

## Caratteristiche Tecniche

Materiale/Colore: ABS/Bianco  
 Dimensione REED: 60x17x13 mm  
 Dimensione MAGNETE: 60x13x13 mm  
 Temperatura di funzionamento: -10/+40°C  
 Connessione: 2 morsetti per contatto NC

## Caratteristiche Elettriche

(componente passivo: massime grandezze applicabili)  
 Tipo contatto: N.C. Con magnete vicino  
 Potenza: 10VA  
 Tensione max contatto: 60V<sub>cc</sub>; 42,2V<sub>ca</sub><sub>picco</sub>  
 Corrente max contatto: 500mA<sub>cc</sub>  
 Resistenza iniziale contatto: R=0.1ohm  
 Resistenza di isolamento: R=10<sup>12</sup> ohm  
 MTBF n° di operazioni: 10<sup>8</sup>

Contatto magnetico per installazione a vista su serramenti non ferromagnetici con terminali a vite protetti da un coperchio. La predisposizione per il passaggio cavi è disponibile sia sul lato che sul fondo rendendo questo contatto veramente versatile per qualsiasi installazione.

ESEMPI ALTRI MODELLI:  
 UTKCS01MR: Colore Marrone

Le caratteristiche riportate in questa nota tecnica sono di esclusiva proprietà di Unitek Italia srl  
 Le caratteristiche del prodotto possono variare in funzione delle condizioni ambientali.

Revisione	00
del	11/4