



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: 60Vcc; 42,2Vca<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:  
 CTE020MA: Colore Marrone