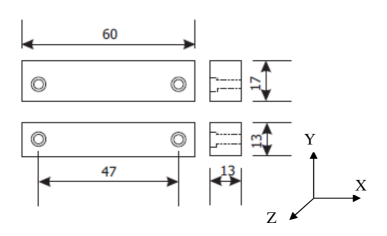


ARTICOLO PRODUCT

CTE020



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

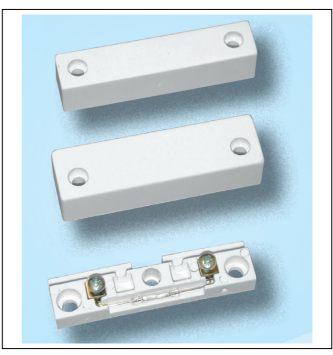
(componente passivo: massime grandezze applicabili) Tipo contatto: N.C. Con magnete vicino

Potenza: 10VA

Tensione max contatto: 60Vcc; 42,2Vca_{picco}

Corrente max contatto: 500mAcc Resistenza iniziale contatto: R=0.10hm Resistenza di isolamento: R=10¹² ohm

MTBF n° di operazioni: 10⁸



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

CTE020SC: con contatto in scambio NA/NC, 5fili x 0,22mmq con guaina ext bianca 30 cm. **CTE020MASC:** con contatto in scambio NA/NC, 5fili x 0,22mmq con guaina ext bianca 30 cm, colore marrone.

Le caratteristiche riportate in questa nota tecnica sono di esclusiva proprietà di Vimo elettronica snc Le caratteristiche del prodotto possono variare in funzione delle condizioni ambientali.