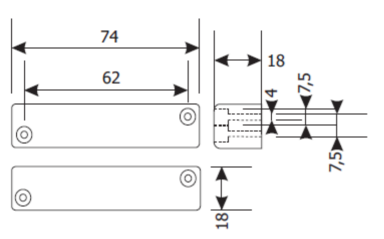
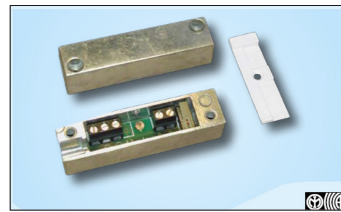


ARTICOLO PRODUCT

CTC047





Contatto magnetico da superficie in alluminio per serramenti ferrosi.

Note per l'installazione: allineare come da disegno, fissaggio con viti, tappi coprivite a pressione e viti forniti di serie.

ACCESSORI:

CTC047DP: distanziale antistrappo plastico

DISTANZE DI FUNZIONAMENTO SUGLI ASSI PRINCIPALI (mm)

ASSI	MATERIALE	NON FERROMAGNETICO	FERROMAGNETICO	
Y	CHIUSURA	25 ±3	20 ±3	
	APERTURA	28 ±3	23 ±3	
X	CHIUSURA	±18 ±3(*)	±15 ±3(*)	
	APERTURA	±20 ±3(*)	±18 ±3(*)	
Z	CHIUSURA	+15 ±3(*)	+12 ±3(*)	
		$-45 \pm 5(*)$	-40 ±5(*)	
	APERTURA	$+18 \pm 3(*)$	+15 ±3(*)	
		$-50 \pm 5(*)$	-45 ±5(*)	
(*) Alla distanza nominale V di 5mm				

Caratteristiche Tecniche

Materiale/Colore: Alluminio/Alluminio Dimensione REED: 74x18x18 mm Dimensione MAGNETE: 74x18x18 mm Temperatura di funzionamento: -10/+40°C

Collegamento: Morsetto 5 poli: 2 NC, 2 Tamper, 1 ausiliario

per eventuali resistenze di bilanciamento

Conformità: EN50131-2-6 Grado 2 Classe ambientale II

Certificato IMQ: CA12.01265

Caratteristiche Elettriche

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

(Vedi tabella)

Potenza: 10VA

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

Corrente max contatto: 0.50 A

Resistenza iniziale contatto: R=0.10hm Resistenza di isolamento: R=10¹² ohm

MTBF n° di operazioni: 10⁸

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.

> Vimo Elettronica s.n.c di Cavalleri R. L. & C Via dell'Artigianato 32/Q 20865 Usmate Velate (MB) Tel: 039/672520, fax: 039/672568, e-mail: info@vimo.it www.vimo.it C.F.: 05096770150 P.IVA: 00804240968 C.C.I.A.A. DI MB REA MB-1176225

Revisione	00
del	09/09/11