


Distanze di funzionamento sugli assi principali (mm)

	Materiale	NON Ferromagnetico		Ferromagnetico		
		Asse	A	B	A	B
Y	Chiusura		40+/-5	20+/-5	20+/-5	8+/-5
	Apertura		45+/-5	25+/-5	25+/-5	12+/-5
X	Chiusura		+/-10+/-5(*)	+/-15+/-5(*)	+/-10+/-5(*)	+/-12+/-5(*)
	Apertura		+/-60+/-5(*)	+/-20+/-5(*)	+/-45+/-5(*)	+/-14+/-5(*)
Z	Chiusura		+/-20+/-5(*)	+10-35+/-5(*)	+/-20+/-5(*)	+10+/-5(*) -35+/-5(*)
	Apertura		+/-25+/-5(*)	+15-40+/-5(*)	+/-25+/-5(*)	+15+/-5(*) -40+/-5(*)

(*) Alla distanza nominale Y=5mm

Contatto magnetico da superficie corpo plastico bianco.

Note per l'installazione: Adatto per installazioni su serramenti non ferromagnetici e ferromagnetici. Dove possibile si raccomanda di installare alla distanza di 5mm in linea con l'asse principale Y.

Fissaggio con viti autofilettanti non fornite.

ALTRI MODELLI:

UTKCS47MR: colore marrone

UTKCS47NE: colore nero

UTKCS47GR: colore grigio

UTKCS47VE: colore verde

UTKCS47C3: Con cavo 4 poli 3m

UTKCS47C3MR: Marrone, cavo 4 poli 3m

Caratteristiche Tecniche

Materiale/Colore: ABS/Bianco
 Dimensione REED: 55x13x5 mm
 Dimensione MAGNETE: 55x13x5 mm
 Temperatura di funzionamento: -10/+40°C
 Collegamento: cavo 4 poli x 0,22mmq bianco 1m
 Conformità: EN50131-2-6 Grado 2 Classe ambientale II

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: 0.50 A
 Resistenza iniziale contatto: R=0.1ohm
 Resistenza di isolamento: R=10¹² ohm
 MTBF n° di operazioni: 10⁸

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	01
del	12/03/14