



ARTICOLO
PRODUCT

CTF001L



Caratteristiche Tecniche

Materiale/Colore: ABS/Bianco
Dimensioni: 109,5x89,5x14,5 mm
Lunghezza cordina: da 2,8m a 3,1m (c.a.)
Temperatura di funzionamento: -10/+55°C
Collegamento: 2 morsetti

Caratteristiche Elettriche

Sistema di rilevazione: Microswitch
Tipo di contatto: NC in quiete

Contatto a filo per tapparelle con barretta di scorrimento cordina. Microswitch di rilevazioni del movimento della serranda. Contatto N.C. Lunghezza fune da 2,8m a 3,1m. Adattabile a tutti i tipi di tapparelle. Da collegare a circuito di analisi, tipo CTFA001 o CTFA011LP.

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	01
del	25/07/14
Proc	