

CTF001S/L

Contatto a filo per tapparelle

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

CARATTERISTICHE GENERALI

Materiale	ABS
Tipo di contatto	NC in quiete
Dimensioni	94x86x15mm
Connessione	2 morsetti
Lunghezza cordina	2,8m - 3,1m
Peso/Confezione	500g/5pz
Temperatura di esercizio	-10°C/+55°C
Sistema di rilevazione	Microswitch



1



2

CODICE	DIMENSIONI	CONFEZIONE/ PESO	ALTRE CARATTERISTICHE	FIG.
CTF001S	94x86x15mm	5pz/500g	Con carrucola di scorrimento estraibile	1
CTF001L	102x92x14mm	3pz/380g	Con barretta di scorrimento cordina, slitte laterali non incluse	2
CTF001LST	89x19x13mm	2pz/10g	Slitte laterali per CTF001L	

CTFR003

Sensore a rotella per sollevamento tapparelle

CTFR003 è dotato di una rotella da installare a contatto con la tapparella ed in grado di seguirne il movimento. La rotella è montata su asta basculante per adattarsi al movimento della tapparella. Da collegare a scheda di analisi per sensori veloci (CTFA001 o CTFA011LP).

CARATTERISTICHE GENERALI

Materiale	ABS
Tipo di contatto	NC in quiete
Dimensioni	80x22x20 mm
Temperatura di esercizio	-10°C/+55°C
Sistema di rilevazione	Microswitch



1



2

CODICE	DIMENSIONI	OMOLOGAZIONE/CONFORMITÀ	CONFEZIONE/ PESO	ALTRE CARATTERISTICHE	FIG.
CTFR003	4 morsetti	CE	1pz/23g	Colore bianco	1
CTFR003MA	4 morsetti	CE	1pz/23g	Colore marrone	2

