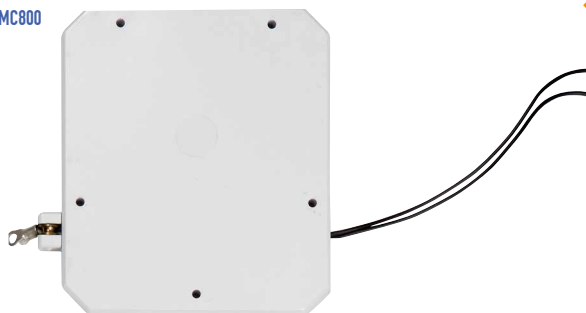


MC 800

CO/MC800

SYLCO



MC 800

Contatto a fune in ABS per la protezione delle tapparelle. Può essere collegato alla centrale tramite la scheda interfaccia conta-impulsi mod. MCX, che permette la regolazione della soglia di allarme. Su richiesta, si eseguono metrature particolari della lunghezza cavi dei contatti.

MC 800

Contact with wire realized in ABS material, for protection of window shutters. It can be connected to the control panel via the interfacing pulse-counting board mod. MCX, allowing to adjust the alarm threshold. Special lengths of the contacts cables can be supplied on demand.

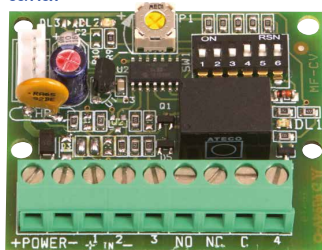
Specifiche tecniche MC 800 - Technical specifications MC 800

Conduttori	2	Wires
Distanza di funzionamento	12 mm	Operating distance
Caratteristiche generali - General features		
Dimensioni	100x90x15 mm	Dimensions
Temperatura di funzionamento	-10 / +55 °C	Operating temperature

MCX

UTILIZZABILE CON DIN BOX
USABLE WITH DIN BOX

SC/MCX



MCX

Scheda multifunzione per contatti tapparelle e serrande, inerziali e vibrazioni. Dotato di regolazioni indipendenti permette di stabilire le soglie d'intervento in funzione della durata degli impulsi in arrivo e della loro ripetitività. In questo modo il ciclo di allarme sarà avviato solamente se in un prestabilito intervallo di tempo si verificherà un certo numero di aperture dei contatti dovute a forti vibrazioni o rotture. Dimensioni: H55 L45 P18 mm - Peso: 28 gr - Confezione: 2 pezzi.

MCX

Multifunction board for roller shutter inertia and vibration magnetic contacts. With independent settings it allows to define the operating threshold following the duration of incoming impulses and their repetition. In this way the alarm event can be generated only if a certain number of contacts openings have occurred in due time because of heavy vibrations or breaks. Dimensions: H55 L45 D18 mm - Weight: 28 gr - Packaging: 2 pcs.

Specifiche tecniche MCX - Technical specifications MCX

Alimentazione	10 - 15 Vdc	Power supply
LED di segnalazione relè attivo	1	Signalling LED relay active
LED di segnalazione conteggio impulsi e memoria allarme	1	Signalling LED pulse counting and Alarm memory
Uscita a relè C - NC - NA	1	Relay Outputs C - NC - NO
Uscita open collector segnalazione conteggio impulsi e memoria allarme	1	Output open collector timer activity pulse counting and alarm memory
Settaggio n° impulsi	Dip-switch	Setting value pulses
Programmazione tempo reset conteggio impulsi	Trimmer	Programming time reset pulse count
Assorbimento a riposo	7 mA	Alarm consumption
Assorbimento in allarme	35 mA	AdjustableTiming
Grado di protezione con involucro DIN BOX (morsettiera esclusa)	IP 33	Protection level DIN BOX (except for screw terminal)