



RILEVATORI PERIMETRALI



SECURITY

La difesa del perimetro costituisce un elemento di protezione molto importante. Elkron offre un'ampia gamma di dispositivi, non solo per contesti residenziali, ma anche per applicazioni industriali e di alta sicurezza con modelli certificati IMQ.



CONTATTI MAGNETICI

CONTATTO MAGNETICO PER PORTE BASCULANTI



MMB01 cod. 80MM4400213

Contatto magnetico per porte basculanti

- ✓ Dotato di antimanomissione; Contatto NC
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 35 mm



CONTATTI MAGNETICI DA SUPERFICIE



MMH01 cod. 80MM4700213

Contatto a triplo bilanciamento

- ✓ Contenitore in alluminio IP65; terminali a morsetti
- ✓ Adatto per cancelli e portoni
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 12 mm



MMH02 cod. 80MM4800213

Contatto a doppio bilanciamento

- ✓ Contenitore in alluminio IP65; terminali a morsetti
- ✓ Adatto per cancelli e portoni
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 18 mm



MMH03 cod. 80MM4900113

Contatto ad alta potenza

- ✓ Contenitore in alluminio IP65
- ✓ Terminali a morsetti
- ✓ Adatto per cancelli e portoni
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 50 mm



MMS01 cod. 80MM5300113

Contatto in materiale plastico

- ✓ Terminali a morsetti
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 15 mm



MMS01BR cod. 80MM5400113

Contatto in materiale plastico di colore marrone

Stesse caratteristiche di MMS01 ma in plastica marrone



MMS02 cod. 80MM5500213

Contatto di potenza da superficie in alluminio pressofuso

- ✓ Adatto per porte blindate; terminali a cavo
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 25 mm



CONTATTI MAGNETICI

CONTATTI MAGNETICI DA SUPERFICIE

MMS50 cod. 80MM5700113

Contatto in materiale plastico

- ✓ Terminali a cavo
- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Distanza minima di funzionamento: 10 mm



MMS50BR cod. 80MM5800113

Contatto in materiale plastico di colore marrone

Stesse caratteristiche di MMS50 ma in plastica marrone



MMS03 cod. 80MM5600213

Contatto di potenza da superficie in alluminio pressofuso

- ✓ Adatto per porte blindate. Terminali a morsetti
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 25 mm



MMS60 cod. 80MM6100113

Contatto da superficie in alluminio pressofuso

- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Distanza minima di funzionamento: 10 mm



MMS60MR cod. 80MM6200113

Contatto da superficie in alluminio pressofuso di colore marrone

Stesse caratteristiche di MM60 ma in alluminio marrone



CONTATTI MAGNETICI

CONTATTI MAGNETICI DA INCASSO



MMI01 cod. 80MM5000213

Contatto da incasso in ABS bianco

- ✓ Diametro: 9 mm
- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 10 mm



MMI02 cod. 80MM5100213

Contatto da incasso in ottone

- ✓ Diametro: 8 mm
- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Adatto per installazioni su serramenti in alluminio ed in legno
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 10 mm



MMI03 cod. 80MM5200113

Contatto da incasso in ottone

- ✓ Diametro distanziali: 10 mm e 16 mm
- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Adatto per installazioni su porte in ferro e blindate
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 20 mm



MMI17 cod 80MM6000113

Contatto da incasso in ABS bianco

- ✓ Diametro: 9 mm
- ✓ Dotato di antimanomissione
- ✓ Distanza di funzionamento: massimo 20 mm



CONTATTI PER TAPPARELLE

MF01 cod. 80MM4500113

Contatto a filo per tapparelle

- ✓ Dotato di carrucola orientabile
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 90 x 102 x 16 mm



MF02 cod. 80MM4600113

Contatto a filo per tapparelle

- ✓ Dotato di rulli scorrimento in inox
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 90 x 102 x 16 mm



IV4Z cod. 80MP9610111

Scheda interfaccia per segnali veloci

- ✓ Dotata di 4 ingressi di allarme memorizzabili e di 4 uscite elettriche, una per ogni ingresso. La scheda trasforma i segnali veloci provenienti da apparecchiature tipo vibratorii, sensori per tapparelle, ecc. in segnali gestibili dalle centrali di allarme

PROTEZIONI STRUTTURALI

SENSORI ROTTURA VETRI

GD03 cod. 80GD0300113

Rilevatore di rottura vetri

- ✓ 4 fili alimentato
- ✓ Tensione di alimentazione: 9 ÷ 16 Vdc
- ✓ LED indicazione e allarme Mosfet relé
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 37 x 19 x 12 mm



GD05PL cod. 80GD0400113

Rilevatore di rottura vetri

- ✓ 2 fili senza alimentazione
- ✓ Switch elettronico (senza contatti), adattabile anche a sistemi di allarmi senza fili
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 37 x 19 x 12 mm



SENSORI INERZIALI

MMZ01 cod. 80MM5900113

Sensore inerziale dotato di contatti dorati a spessore

- ✓ Montaggio a vite o con biadesivo
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 34 x 34 x 21 mm



ESD30 cod. 80VV0500113

Sensore sismico elettronico per applicazioni a porte e finestre

- ✓ Controllo automatico della sensibilità e indicazione del livello della vibrazione
- ✓ Conteggio intelligente degli impulsi: discriminazioni dei falsi allarmi
- ✓ Dimensioni (H x L x P): 21 x 25 x 92 mm



VSD3 cod. 80VV0600113

Sensore sismico meccanico per montaggio superficiale

- ✓ Da utilizzare in abbinamento con il sensore elettronico ESD30
- ✓ Connessione fino a 3 sensori per estendere il campo di rilevazione del sensore elettronico ESD30

