

Contatto magnetico ad alta sicurezza ad incasso - Serie 1050

- Certificato secondo EN50131-2-6
- Montaggio ad incasso in interni
- Adatto per infissi di qualsiasi materiale
- Connessione a filo
- Protetto contro effrazioni di diverso genere



Specifiche generali

Materiale contenitore	Alluminio anodizzato
Materiale placca	Ottone nichelato
Funzionamento	Contatti reed uscita NC con magnete vicino
Tipo di connessione	A filo
Temp. di funzionamento	-10°C ÷ +40°C
Grado di protezione	IP 40



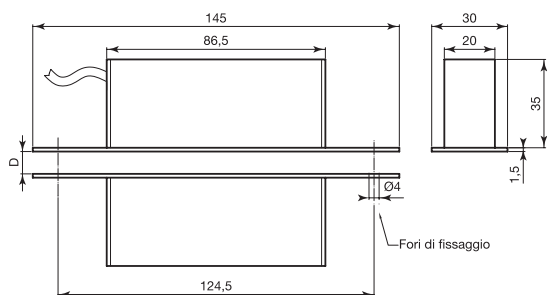
Generalità

Contatto magnetico per installazioni in interni ad incasso con elevato livello di sicurezza.

I circuiti magnetici a triplo bilanciamento, in cui le diverse ampole reed si agganciano ai campi magnetici generati da batterie di magneti, vengono sbilanciati all'avvicinarsi di un magnete esterno di effrazione attivando di conseguenza l'allarme.

La protezione sui fili è garantita da un loop di tamper.

Si fissa al serramento con viti dopo avere praticato una finestra per l'incasso di opportune dimensioni.



Codici ordinazione

Codice	D max (no ferro)	D max (su ferro)	Tensione max	Corrente max	Potenza max	N° fili	Lunghezza cavo	Grado di sicurezza	Classe ambientale	Peso confezione	Note
1051-CSA	10 mm	7 mm	42,4 Vpeak - 60 Vcc	300 mA	3 W	4	1,2 m	3	II	0,42 Kg	triplo bilanciamento

Il "Grado di Sicurezza" e la "Classe Ambientale" sono due nuove classificazioni introdotte dalla norma EN50131

D max: distanza di installazione massima; essendo i contatti bilanciati è necessario rispettare anche la distanza minima di installazione come indicato sul relativo foglio istruzioni. Per le altre distanze operative consultare il foglio istruzioni sul sito www.coopercsa.it