

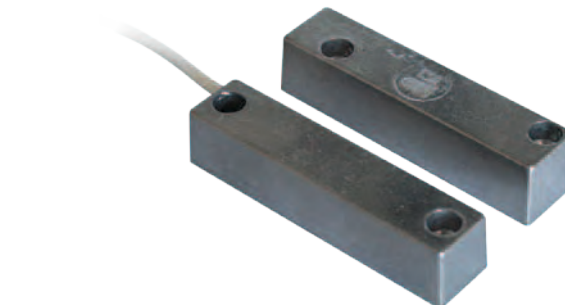
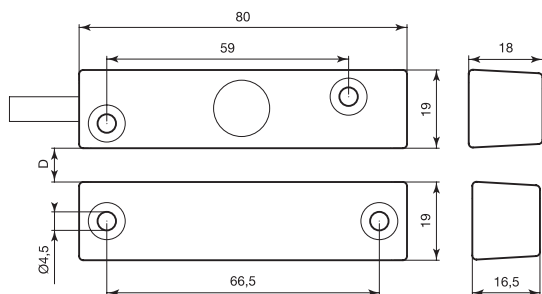
Contatto magnetico in alluminio di potenza - Serie 460

- Certificato secondo EN50131-2-6
- Montaggio a vista
- In alluminio pressofuso
- Grandi distanze di funzionamento
- Adatto per infissi di qualsiasi materiale



Specifiche generali

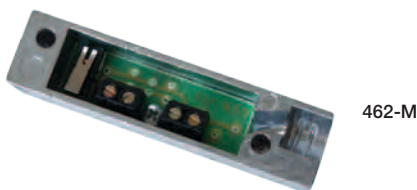
Materiale contenitore	Alluminio pressofuso
Funzionamento	Contatto reed uscita NC con magnete vicino o contatto reed in scambio
Tipo di connessione	A filo o a morsetti (2 per contatto - 3 per contatto in scambio + 2 per tamper)
Temp. di funzionamento	-25°C ÷ +50°C (Mod. 462-M -10°C ÷ +40°C)
Grado di protezione	IP 34, IP 65 (solo per versione con connessione a filo)
Dotazione standard	Tappi antisvitamento, pressacavo, tamper, distanziale in plastica (non per modelli 462)



Generalità

Contatto magnetico in alluminio per il montaggio a vista. Grazie alla robusta struttura in alluminio è adatto per impieghi in industrie, centri commerciali, ecc.

La grande distanza di funzionamento ne permette l'utilizzo su infissi di qualsiasi materiale e con giochi elevati. Disponibile con connessione a filo e a morsetti (modelli 462). Nei modelli con connessione a filo la parte reed contiene un'ampolla incapsulata ermeticamente con resina poliuretanicamente insieme ad un loop di tamper per ridurre le possibilità di effrazione. La versione a morsetti è provvista di protezione contro lo strappo ed un circuito stampato in grado di alloggiare eventuali resistenze di bilanciamento. Predisposizione per guaina di protezione cavo in acciaio plastificato diametro 10 mm (non fornita).



Codici ordinazione

Codice	D max (no ferro)	D max (su ferro)	Tipo di contatto	Tensione max	Corrente max	Potenza max	N° fili	Lunghezza cavo	Altre certificazioni	Grado di sicurezza	Classe ambientale	Peso confezione
460-CSA	21 mm	14 mm	NC*	42,4 Vpeak - 60 Vcc	1 A	10 W	4	1,2 m	Vds G191590 Cl.B	2	III	0,30 Kg
460-FR	21 mm	14 mm	NC*	42,4 Vpeak - 60 Vcc	1 A	10 W	4	1,2 m	NF A2P TYPE 3	-	-	0,30 Kg
460-S	15 mm	10 mm	scambio	42,4 Vpeak - 60 Vcc	300 mA	3 W	5	1,2 m	-	2	III	0,30 Kg
460-TF-2	21 mm	14 mm	NC*	42,4 Vpeak - 60 Vcc	1 A	10 W	4	2,0 m	-	2	III	0,35 Kg
462-M	20 mm	15 mm	NC*	42,4 Vpeak - 60 Vcc	1 A	10 W	4 mors.	-	-	2	II	0,25 Kg
462-SM	14 mm	10 mm	scambio	100 Vcc	300 mA	3 W	5 mors.	-	-	-	-	0,25 Kg

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

D max: distanza di installazione massima. Per le altre distanze operative consultare il foglio istruzioni sul sito www.coopercsa.it

* Con magnete vicino

Accessori

461-CSA	Distanziale in plastica per serie 460 - 462
AG-10	Guaina in acciaio plastificato nera - 10 m