

Contatti magnetici

Brochure prodotto



©Eigide Meertens
©Marc Sourbron



Reynaers
Aluminium

Windows.
Doors.
Curtain Walls.

Together for better

www.reynaers.it

INTRODUZIONE

Sicurezza invisibile

Contatti magnetici convalidati e certificati per l'integrazione nel sistema di allarme e impianti di riscaldamento, ventilazione e condizionamento (HVAC).



Tutto sotto controllo

Monitora tutte le tue finestre, porte e porte scorrevoli con contatti magnetici integrati. Un'interruzione del contatto reed attiverà un sistema di allarme o spegnerà il riscaldamento, la ventilazione o il sistema di condizionamento dell'aria (HVAC) per risparmiare energia.

Un unico fornitore per tutte le componenti del serramento

Reynaers Aluminium fornisce tutte le soluzioni per facciate e serramenti in alluminio, dai profili per finestre e porte a dispositivi aggiuntivi e funzionali come i contatti magnetici. Qualsiasi cosa ti serva, Reynaers Aluminium è a tua disposizione durante tutto il progetto ed offre consulenza e supporto professionale sull'intera gamma di prodotti Reynaers.

Certificazione

Contatti magnetici convalidati e certificati per l'integrazione nel sistema di allarme, sviluppati in collaborazione con partner affidabili.



PRODOTTI

Sensore Reed

060.6750.04



Magnete porta

060.6752.04



Magnete finestra

060.6753..04



Set di staffe per sistema scorrevole

060.6754.-



Dispositivo di test

060.6756.-



Sobinco Chrono
(locked/unlocked feedback)

060.6751.-



Sobinco Chrono ribalta

060.6757.-



Inquadra il QR code sotto per scaricare il documento di conformità:



SPECIFICHE

CODICE ARTICOLO	060.6750.04	060.6751.--/060.6757.--
Colore contatto reed	Nero	
Funzione contatto	Normalmente chiuso (NC)	
Approvazioni	<ul style="list-style-type: none"> • INCERT B-582-0013; • EN 50131-2-6 Grado 2 (EN-ST-000102) • Classe ambientale (EN50130-5:2011) IIIA • VDS Classe B (G 116504) • SBSC Classe 2 - Classe ambientale II SSF 1014 v5 (9-216) 	<ul style="list-style-type: none"> • INCERT B-582-0013 • EN 50131-2-6 Grado 2 (EN-ST-000093) • Classe ambientale (EN50130-5:2011) IIIA • VDS Classe B (G 199523) • SBSC Classe 2 - Classe ambientale SSF 1014 v5 (9-215)
Valutazione contatto	48 VDC / 500 mA / 10 VA	
Tipo magnete	Alnico 5	
Connessione	Cavo da 6 m - Ø 3,4 mm, 4x0,182 mm ²	
Materiale della custodia	Plastica ABS	
Colore magneti	Nero	Acciaio inox
Intervallo di temperatura operativa	-40°C e +70°C	
Classe di protezione alloggiamento	IP 67	
Dimensioni contatto (L x W x H) mm	60.5 x 5.0 x 13.7 mm	60.1 x 9.0 x 9.2 mm

Per maggiori informazioni sull'integrazione, si prega di consultare i cataloghi tecnici di Reynaers Aluminium