

FUFT50050B

Secvest Funk–Fenstergriffsicherung FO 400 E – AL0089 (braun)

Schutz und Komfort im Handumdrehen

Die Funk–Fenstergriffsicherung FO 400 E und die Secvest Funkalarmanlage von ABUS integrieren mechanische und elektronische Sicherheitstechnik in ein gemeinsames Sicherheitskonzept. Geeignet für alle nach innen öffnende Fenster ersetzt die Funk–Fenstergriffsicherung den vorhandenen Griff handelsüblicher Fenster. Die Sicherung wird dabei auch im deaktivierten Zustand der Alarmanlage überwacht. Einbrechen setzt die Funk–Fenstergriffsicherung schon im Moment des ersten Aufhebelversuchs durch einen massiven Stahlriegel einen Druckwiderstand von über einer Tonne entgegen. Gleichzeitig – und noch lange bevor die mechanische Sicherung voll belastet ist – meldet die Secvest Alarm. Sichere Totalverriegelung – ein Schlüssel für alles. Mittels eines Schlüssels kann der Druckzylinder der Funk–Fenstergriffsicherung totalverriegelt werden – damit wird Einbrechen die Möglichkeit genommen, durch eine eingeworfene Fensterscheibe die Fenstergriffsicherung zu betätigen und das Fenster zu öffnen. Ein Anschluss ermöglicht die Einbindung eines passiven Glasbruchmelders, der auf der Scheibe platziert wird und Alarm meldet, wenn die Fensterscheibe eingeworfen wird. Besonders praktisch: Die ABUS Funk–Fenstergriffsicherung ist gleichschließend mit anderen ABUS Sicherheitsprodukten erhältlich, sodass mit einem Schlüssel alle Sicherungen im Haus geöffnet oder verschlossen werden können.



Produktbesonderheiten:

- Mechanische Verriegelung der Sicherung und des Fensters über den Griff
- Aktiver Einbruchschutz (detektiert bereits den Einbruchversuch)
- Totalverriegelung mittels Druckzylinder
- Mechanische Sicherung durch verkrallende Stahlriegel mit über 1 Tonne Druckwiderstand

Überreicht durch:
Haas Schlüsseldienst GmbH
 Andritzer Reichsstr. 34
 8045 GRAZ
 +43 (316) 687101
 office@haas-aufsperrn.at

FUFT50050B

Secvest Funk–Fenstergriffsicherung FO 400 E – AL0089 (braun)

Technische Daten					
Anschlüsse	Klemmterminal		Sensortyp	Reed–Kontakt, Magnetfeldsensorik	
Max. Batterielebensdauer	2	Jahr(e)	Spannungsversorgung DC	3	V
Batterietyp	2 x 1,5 V AA Alkaline Batterien		Spannungsüberwachung	Ja	
Breite	71	mm	Umweltklasse	II	
Bruttogewicht	1,82	kg	Zertifizierungen	VdS	
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung		Funkleistung	10	mW
Gehäusematerial	ABS		Funkfrequenz	868,662	MHz
Höhe	210	mm	Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30	m
Max. Luftfeuchtigkeit	90	%	Max. Betriebstemperatur	55	°C
Länge	103	mm	Min. Betriebstemperatur	–10	°C
Modulation	FM		Schließungsnummer	AL0089	
Montageort	Fenster				
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100	m			
Sabotageüberwachung	Ja				

Überreicht durch:
Haas Schlüsseldienst GmbH
 Andritzer Reichsstr. 34
 8045 GRAZ
 +43 (316) 687101
 office@haas-aufsperrn.at