

Secvest Funk-Fenstersicherung FTS 96 E – AL0145 (braun)

Art.-Nr. FUFT50002B



- Aktiver Einbruchschutz (detektiert bereits den Einbruchversuch)
- Mechanische Sicherung durch verkallende Stahlriegel
- Über eine Tonne Druckwiderstand
- Auf-/Zu-Position optisch erkennbar
- Gleichschließend: ein Schlüssel für alle Einheiten, unterschiedliche Schließvarianten verfügbar
- Mit Anschlussmöglichkeit für passiven Glasbruchmelder

Perfektes Zusammenspiel von Mechanik und Elektronik

Die Secvest Funk-Fenstersicherung FTS 96 E integriert mechanische und elektronische Sicherheitstechnik in einem Melder. Mit einem Druckwiderstand von über einer Tonne setzt die FTS 96 E durch zwei massive Stahlriegel dem Einbrecher einen starken mechanischen Widerstand entgegen. Gleichzeitig – und noch lange bevor die mechanische Sicherung voll belastet ist – schlägt die Secvest Funkalarmanlage Alarm – und den Täter in die Flucht. Die Funk-Fenstersicherung eignet sich für alle nach innen öffnende Fenster.



Secvest Funk-Fenstersicherung FTS 96 E – AL0145 (braun)

Art.-Nr. FUFT50002B

Technische Daten

Anschlüsse	Klemmterminal
Batterie - Typ	2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien
Batterie - max.	2Jahr(e)
Batterielebensdauer	
Breite	78mm
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung
Funkfrequenz	868,6625MHz
Funkleistung	10mW
Gehäusematerial	ABS
Höhe	125mm
Länge	55mm
Max. Betriebstemperatur	55°C
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30m
Min. Betriebstemperatur	-10°C

Modulation	FM
Montageort	Fenster und Türen
Nettogewicht	1,05kg
Sabotageüberwachung	Ja
Schließungsnr.	AL0145
Sensortyp	Reed-Kontakt, Magnetfeldsensorik
Spannungsversorgung DC	3V
Spannungsüberwachung	Ja
Umweltklasse	II
VdS Klasse	home
Zertifizierungen	VdS

