

Funk-Fenstersicherung FTS 96 E, weiß

Art.-Nr. FU8414W

Seite 1 von 2



Perfektes Zusammenspiel von Mechanik und Elektronik: Mit der Funk-Fenstersicherung FTS 96 E von ABUS und der Secvest 2WAY von ABUS Security-Center lässt sich mechanische und elektronische Sicherheitstechnik in ein gemeinsames Sicherheitskonzept integrieren. Die Funk-Fenstersicherung eignet sich für alle nach innen öffnende Fenster. Mit einem Druckwiderstand von ca. 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 2WAY Alarm - und den Täter in die Flucht. So wird aus der vierten Generation der beliebten Secvest Funkalarmanlage auch die erste Alarmanlage, die aktiv vor Einbruch schützt und dabei gleichzeitig alarmiert.

Technologien

- Mechanische Sicherung durch verkrallende Stahlriegel
- Über 1 Tonne Druckwiderstand
- Auf-/Zu-Position ist optisch Erkennbar
- Gleichschließend: 1 Schlüssel für alle Einheiten, 5 Schließvarianten verfügbar
- Anschlussmöglichkeit für passiven Glasbruchmelder
- Schließungsnummer AL0307

Technische Daten - Funk-Fenstersicherung FTS 96 E, weiß

Abmessungen	(BxHxT)78x125x55 mm
Anschlüsse	Klemmterminal
Batterie - Typ	2 x 1,5V LR03 AAA Alkaline Batterien
Batterie - max. Batterielebensdauer	2 Jahr(e)
Breite	78 mm
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung

Funk-Fenstersicherung FTS 96 E, weiß

Art.-Nr. FU8414W

Seite 2 von 2

Technische Daten - Funk-Fenstersicherung FTS 96 E, weiß

Gehäusematerial	ABS
Höhe	125 mm
Länge	55 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	FM
Montageort	Fenster und Türen
PSTI Konformität erforderlich	Nein
Sabotageüberwachung	Ja
Sensortyp	Read-Kontakt, Magnetfeldsensorik
Spannungsversorgung DC	3 V
Spannungsüberwachung	Ja
Umweltklasse	II