

Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun)

Art.-Nr. FUFT50032B

Seite 1 von 2



Aktiver Einbruchschutz an Fenstern und Fenstertüren

Mit dem VdS-anerkannten Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E werden Fenster und Fenstertüren aktiv vor Einbruch gesichert. Die Zweipunkt-Verriegelungsautomatik und die effektive Magnetfeldsensorik setzen Einbrechern einen Druckwiderstand von bis zu einer Tonne entgegen und melden bereits den ersten Aufhebelversuch an die Secvest Alarmzentrale.

Das Secvest Funk Fensterstangenschloss eignet sich für Fenster und Fenstertüren mit nach innen öffnenden Dreh- und Dreh-Kipp-Beschlägen und ist in den Farben weiß und braun erhältlich.

Technologien

- Aktiver Einbruchschutz (detektiert bereits den Einbruchversuch)
- Mit Verriegelungsautomatik („Fenster zu“ = „Fenster gesichert“)
- Zwei Verriegelungspunkte mit einem Druckwiderstand von über einer Tonne
- Geeignet für Fenster und Fenstertüren mit nach innen öffnenden Dreh- und Dreh-Kipp-Beschlägen

Technische Daten - Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun)

| | |
|-------------------------------------|--|
| Absicherungsart | Einbruchschutz |
| Anschlüsse | Klemmterminal |
| Batterie - Typ | 2 x 1,5 V LR03 AAA Alkaline Batterien, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline |
| Batterie - max. Batterielebensdauer | 2 Jahr(e) |
| Breite | 32 mm |
| Detektionsverfahren | Magnetfeldmessung |
| Einsatzbereiche | Fenster |

Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun)

Art.-Nr. FUFT50032B

Seite 2 von 2

Technische Daten - Secvest Funk-Fensterstangenschloss FOS 550 E - AL0145 (braun)

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Farbe | braun |
| Funkleistung | 10 mW |
| Gehäusematerial | ABS Edelstahl |
| Höhe | 50 mm |
| Kompatibel zu | Secvest, BUM060040 |
| Länge | 170 mm |
| Max. Betriebstemperatur | 55 °C |
| Max. Reichweite Senden (Freifeld) | 100 m |
| Max. Reichweite Senden (Gebäude) | 30 m |
| Mechanischer Schutz | Ja |
| Min. Betriebstemperatur | -10 °C |
| Modulation | FM |
| Montageort | Fenster und Fenstertüren |
| Sabotageüberwachung | Ja |
| Schließungsnummer | AL0145 |
| Sensortyp | Magnetschalter und Magnetfeldsensorik |
| Spannungsversorgung DC | 3 V |
| Spannungsüberwachung | Ja |
| Umweltklasse | II |
| VdS Anerkennungs-Nr. | M 197093 |
| VdS Klasse | sonstige |
| Zertifizierungen | VdS (mechanik) |