

Secvest Trådløst Vinduesgreb FG 350 E (sølv)



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUFT50040S

Seite 1 von 2



Effektiv sikring uden risiko for fejllarm - kun fra ABUS

Det trådløse Secvest-vinduesgreb detekterer via et magnetfeltsensorsystem, hvis uvedkommende åbner vinduet. Hvis vinduet bliver åbnet, mens alarmanlægget er i aktiveret tilstand, kommer der en direkte meddelelse til det trådløse alarmanlæg. Vinduets aktuelle status (åbnet eller lukket meddeles konstant trådløst til alarmcentralen), hvor statusvisningen informerer om den pågældende åbningstilstand. I systemet anses vinduet først for lukket, når det er låst. På den måde sikres en pålidelig alarmering i tilfælde af indbrud, og faren for fejllarmer minimeres.

Hurtig og enkel installation uden at bore

Installationen sker helt enkelt ved at udskifte det forrige vinduesgreb, uden at det er nødvendigt at bore flere huller. Grebet kan fås i hvid, brun og sølv.

Teknologier

- Større sikkerhed ved hjælp af lukkeovervågning
- Sender vinduets tilstand ("åbnet eller lukket") pålideligt til alarmcentralen
- Enkel installation ved udskiftning af de eksisterende vinduesgreb

Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Vinduesgreb FG 350 E (sølv)

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| Afstand mellem skruer | 43 mm |
| Batteri - maks. batterilevetid | 3 År |
| Batteri - type | 1x lithium 1/2 AA, ER14250 |
| Bredde | 33 mm |
| Certificeringer | VdS |
| Detektionsmåde | Magnetkontakt |
| Højde | 168 mm |
| Kompatibel med | Secvest, BUM060040 |

Secvest Trådløst Vinduesgreb FG 350 E (sølv)



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUFT50040S

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Vinduesgreb FG 350 E (sølv)

| | |
|------------------------|------------------------|
| Længde | 53 mm |
| Maks. driftstemperatur | 55 °C |
| Miljøklasse | II |
| Min. driftstemperatur | -10 °C |
| Modulation | FM |
| Monteringssted | Vinduer og vinduesdøre |
| Mål | (BxHxD) 33x168x53 mm |
| Sabotageovervågning | Ja |
| Sensortype | Reed-kontakt |
| Spændingsforsyning DC | 3,6 V |
| Spændingsovervågning | Ja |
| Trådløs effekt | 10 mW |
| Trådløs frekvens | 868,6625 MHz |
| VdS-godkendelsesnr. | H 112005 |