

# Secvest Trådløst Eftermonteringsset til FOS 550 - AL0089 (brun)

Art.-Nr. FUFT50036B

Seite 1 von 2



Kombination af mekanisk sikkerhed og elektronisk overvågning

Ved første øjekast ligner den rent mekaniske vinduesstanglås FOS 550 fuldstændigt den elektroniske trådløse vinduesstanglås FOS 550 E. Med det trådløse udbygningssæt kan du forberede den mekaniske vinduesstanglås FOS 550 til anvendelsen med det trådløse Secvest alarmanlæg.

Indeholdt i det trådløse udbygningssæt er: Elektronisk attachment med printplade og befæstningsmateriale, batterier, drejhåndtag FOS 550 E og magnetholder inkl. magnet og befæstningsmateriale. Udbygning af allerede monterede FOS 550 vinduesstanglåse kan altid foretages enkelt og ukompliceret.

Henvisning: For at kunne registrere de mekatroniske produkters trådløse rækkevidde optimalt på stedet anbefaler vi brugen af en ABUS trådløs testboks.

## Teknologier

- Dobbelt beskyttelse i kraft af kombinationen af mekanisk sikkerhed og elektronisk overvågning
- Aktiv beskyttelse mod indbrud i kraft af enkelt udbygning af mekanikken med elektronik
- Forsøg på indbrud registreres
- Tilslutningsmulighed for passiv glasbrudsføler

## Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Eftermonteringsset til FOS 550 - AL0089 (brun)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Batteri - maks. batterilevetid | 2 År   |
| Batteri - type                 | 2 x 1,5 V LR03 AAA alkaline batterier, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline |
| Bredde                         | 32 mm  |
| Certificeringer                | VdS  |
| Detektionsmåde                 | Magnetfeltmåling   |
| Højde                          | 50 mm  |
| Kompatibel med                 | Secvest, BUM060040   |
| Låsenummer                     | AL0089   |

# Secvest Trådløst Eftermonteringsæt til FOS 550 - AL0089 (brun)

Art.-Nr. FUFT50036B

Seite 2 von 2

## Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Eftermonteringsæt til FOS 550 - AL0089 (brun)

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Længde                               | 170 mm                                  |
| Maks. driftstemperatur               | 55 °C                                   |
| Maks. rækkevidde sende (bygning)     | 30 m                                    |
| Maks. rækkevidde sende (frit område) | 100 m                                   |
| Miljøklasse                          | II                                      |
| Min. driftstemperatur                | -10 °C                                  |
| Modulation                           | FM                                      |
| Monteringssted                       | Vinduer og vinduesdøre                  |
| Sabotageovervågning                  | Ja                                      |
| Sensortype                           | Magnetkontakt og magnetfeltsensorsystem |
| Spændingsforsyning DC                | 3 V                                     |
| Spændingsovervågning                 | Ja                                      |
| Tilslutninger                        | Klemmeterminal                          |
| Trådløs effekt                       | 10 mW                                   |
| VdS-godkendelsesnr.                  | M 197093                                |