

Secvest Trådløst Eftermonteringsset til FO 400

Art.-Nr. FUFT50058

Seite 1 von 2



Kombination af mekanisk sikkerhed og elektronisk overvågning

Ved første øjekast ligner den rent mekaniske vinduesgrebsikring FO 400 N fuldstændigt den elektroniske trådløse vinduesgrebsikring FO 400 E. Med det trådløse udbygningssæt kan du forberede den mekaniske vinduesgrebsikring FO 400 N til anvendelsen med det trådløse Secvest alarmanlæg.

Indeholdt i det trådløse udbygningssæt er: Elektronisk enhed med printplade, batterier, bladfjeder og magnet. Udbygning af allerede monterede FO 400 N vinduesgrebsikringer 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
- Udbygning af den rent mekaniske variant produceret i efteråret 2014 (FO 400 N)

Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Eftermonteringsset til FO 400

| | |
|--------------------------------|--|
| Batteri - maks. batterilevetid | 2 År |
| Batteri - type | 2 x 1,5 V AA alkaline batterier, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline |
| Bredde | 120 mm |
| Bruttovægt | 0,153 kg |

Secvest Trådløst Eftermonteringsæt til FO 400

Art.-Nr. FUFT50058

Seite 2 von 2

Tekniske oplysninger - Secvest Trådløst Eftermonteringsæt til FO 400

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Certificeringer | VdS |
| Detektionsmåde | Magnetfeltmåling |
| Husmateriale | ABS |
| Højde | 70 mm |
| Kompatibel med | Secvest, BUM060040 |
| Længde | 215 mm |
| Maks. driftstemperatur | 55 °C |
| Maks. luftfugtighed | 90 % |
| Maks. rækkevidde sende (bygning) | 30 m |
| Maks. rækkevidde sende (frit område) | 100 m |
| Miljøklasse | II |
| Min. driftstemperatur | -10 °C |
| Modulation | FM |
| Monteringssted | Vinduer |
| Mål | (BxHxD) 120x70x215 mm |
| Nettovægt | 0,99 kg |
| Sabotageovervågning | Ja |
| Sensortype | Reed-kontakt, magnetfeltsensorsystem |
| Spændingsforsyning DC | 3 V |
| Spændingsovervågning | Ja |
| Tilslutninger | Klemmeterminal |
| Trådløs effekt | 10 mW |
| Trådløs frekvens | 868.662 MHz |
| VdS-godkendelsesnr. | M 100304 |