

# Funk-Remote-Einheit Aufputz

Art.-Nr. 501636

Seite 1 von 2



Die Funk-Remote-Einheit FR ermöglicht zusammen mit allen Zylindern und Beschlägen eine bequeme Koppelung eines extern aktivierenden Systems (z.B. Zeiterfassung, Zutrittskontrolle) mit Türöffnungssystemen von ABUS Security-Center.

## Technologien

- Funk-Remote-Einheit FR zum Anschluss an einen externen Schaltkontakt
- Zur Ansteuerung von elektronischen Doppelknaufzylindern (CodeLoxx Remote) über 3 m Funkübertragung

## Technische Daten - Funk-Remote-Einheit Aufputz

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Abmessungen                   | Außenseite: 86 x 86 x 30 mm (H x B x T) mm |
| Anschlüsse                    | Stromversorgung, digitale Schnittstelle    |
| Artikel-Kurzbezeichnung       | FR-AP                                      |
| Betriebsmodus                 | Relais als Schließer                       |
| Breite                        | 86 mm                                      |
| Einsatzbereiche               | Ansteuerung elektrischer Schaltfunktionen  |
| Ereignisspeicher              | 1000                                       |
| Farbe                         | Weiß                                       |
| Gehäuse                       | Aufputz                                    |
| Gehäusematerial               | Kunststoff                                 |
| Höhe                          | 86 mm                                      |
| Jahresprofile                 | 6  |
| Länge                         | 30 mm                                      |
| Material                      | Kunststoffgehäuse                          |
| Max. Anzahl Schließmedien     | 511  |
| Max. Betriebstemperatur Außen | 60 °C                                      |

# Funk-Remote-Einheit Aufputz

Art.-Nr. 501636

Seite 2 von 2

## Technische Daten - Funk-Remote-Einheit Aufputz

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Max. Betriebstemperatur<br>Innen | 60 °C  |
| Max. Luftfeuchtigkeit            | 80 %   |
| Min. Betriebstemperatur<br>Außen | -10 °C   |
| Min. Betriebstemperatur<br>Innen | -10 °C   |
| Nettogewicht                     | 0,1422 kg  |
| Programmierung                   | Mit Eingabeeinheit per Prog-ACS oder SKM   |
| Sprache Anleitung                | DE   |
| Sprache OSD                      | Deutsch  |
| Sprache Verpackung               | DE   |
| Stromversorgung                  | Spannungsversorgung durch externe Spannungsquelle (nicht im Lieferumfang enthalten): 9 - 24 V DC |
| Wochenprofile                    | 30   |
| Öffnungszeit einstellbar         | variabel zwischen 1 und 6 Sek.   |