

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 Doppelknäufzylindern (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 Innen | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 80 % |
| Min. Betriebstemperatur Außen | -10 °C |
| Min. Betriebstemperatur 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. |