

ZL Alarm AE255F Proximity Security

Art.-Nr. 501587

Seite 1 von 3



Dieser zuverlässige und robuste Zylinder steht für Sicherheit, Kontrolle und Komfort beim Zutritt. Er wurde speziell für den Einsatz an Paniktüren mit automatischer Rückstellung der Schließnase entwickelt. Die Bedienung erfolgt über den auslesegeschützten ABUS Seccor Chip-Schlüssel. Der Zylinder verfügt über eine zusätzliche Panzerung für noch mehr Schutz bei Einbruchsversuchen. Dank seiner Proximity-Ausstattung gewährt er kontaktlose Bedienung für eine schnelle und einfache Zutrittskontrolle. Besonderer Vorteil dieses Zylinders ist das Funkmodul im Innenknauf, das in Kooperation mit der Auswerteeinheit AE255F eine besonders einfache Bedienung der Alarmanlage und zahlreiche Steuerfunktionen erlaubt.

Technologien

- Elektronischer Zylinder mit Chip-Schlüsselleser
- Innenliegende Mechanik und Elektronik für maximale Robustheit
- Einfache Installation ohne Bohrung für leichte Nachrüstung
- Stufenlose Längen Anpassung durch Profilzylinder-Adapter
- Akustische Signalisierung
- Zusätzlicher Leser für kontaktlose Transponder
- Hoher Manipulationsschutz am Zylinder durch ABUS Security Aufbohrschutz
- Zur Scharf-/Unschärf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen

Technische Daten - ZL Alarm AE255F Proximity Security

| | |
|-------------------------------|--|
| Ablängen der Achse nach Außen | 15 - 66 mm mm |
| Ablängen der Achse nach Innen | 15 - 61 mm mm |
| Abmessungen | Außenseite: 125 x 38 x 41 mm (L x B x T), Innenseite: 96 x 38 x 49 mm (L x B x T) mm |
| Anzahl Zyklen/Batterie | 50.000 |

ZL Alarm AE255F Proximity Security

Art.-Nr. 501587

Seite 2 von 3

Technische Daten - ZL Alarm AE255F Proximity Security

| | |
|--------------------------------|---|
| Artikel-Kurzbezeichnung | ZL-LPxA-EF-10 |
| Aufbohrschutz | Security |
| Batterie - Typ | CR2 |
| Breite Außenseite | 32 mm |
| Breite Innenseite | 38 mm |
| Einsatzbereiche | Türen mit PZ-Einsteckschloss (kein Freilauf) |
| Elektronik | AE255F |
| Farbe | Edelstahl |
| Kombi-Code | Nein |
| Komfortverriegelung | Ja |
| Lesertyp | Chip-Schlüssel- und Proximityleser |
| Länge Außenseite | 125 mm |
| Länge Innenseite | 96 mm |
| Längenanpassung | ja, durch Ablängen der Achse stufenlose Anpassung |
| Material | Zinkdruckguss |
| Max. Anzahl Schließmedien | 511 |
| Max. Betriebstemperatur Außen | 60 °C |
| Max. Betriebstemperatur Innen | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 80 % |
| Min. Betriebstemperatur Außen | -20 °C |
| Min. Betriebstemperatur Innen | -10 °C |
| Nettogewicht | 0,646 kg |
| Notstromversorgung | ESE (siehe allgemeines Zubehör) |
| Permanent Zutritt | Ja |
| Programmierung | Per Prog-ACS oder PELT + Prog-ACS oder SKM |
| Protokoll- und Zeitfunktion | Nein |
| Schließmedien | ABUS Chipschlüssel, T-Prox/K-Prox |
| Schutzart IP Außen | 44 |
| Schutzart IP Innen | 44 |
| Signalisierung | Akustisch |
| Spannungsversorgung DC | 3 V |
| Sprache Anleitung | DE |
| Sprache OSD | Deutsch |
| Sprache Verpackung | DE |
| Tiefe Außenseite (inkl. Knauf) | 41 mm |

ZL Alarm AE255F Proximity Security

Art.-Nr. 501587

Seite 3 von 3

Technische Daten - ZL Alarm AE255F Proximity Security

| | |
|--------------------------------|--|
| Tiefe Innenseite (inkl. Knauf) | 49 mm |
| Umweltbedingungen | Temperatur min./ max.: -10/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80% |
| ZAAP | Nein |
| Öffnungszeit einstellbar | Nein |