

ZL Standaard Proximity Security

Art.-Nr. 501549

Seite 1 von 2



Deze betrouwbare en robuuste cilinder staat voor meer veiligheid, controle en comfort bij de toegang. Deze werd speciaal ontwikkeld voor gebruik aan paniekdeuren met automatische terugzetting van de sluitstang. De bediening gebeurt via de tegen uitlezen beschermde ABUS Seccor-chipsleutel. De cilinder beschikt over een extra pantser voor nog meer bescherming bij inbraakpogingen. Dankzij de Proximity-uitrusting garandeert hij de contactloze bediening voor een snelle en eenvoudige toegangscontrole.

Technologieën

- Elektronische cilinder met chipsleutellezer
- Ingebouwde mechanica en elektronica voor een maximale stevigheid
- Eenvoudige installatie zonder boringen, gemakkelijk nadien te monteren
- Traploze lengte-instelling via de profielcilinderadapter
- Akoestische signalering
- Extra lezer voor contactloze transponder
- Hoge manipulatiebescherming aan cilinder door ABUS Security-uitboorbeveiliging

Technische gegevens - ZL Standaard Proximity Security

| | |
|---------------------------------|-------|
| Batterij - type | CR2 |
| Breedte binnenkant | 38 mm |
| Breedte buitenkant | 32 mm |
| Combinatiecode | Nee |
| Comfortvergrendeling | Ja |
| Diepte binnenzijde (incl. knop) | 49 mm |
| Diepte buitenzijde (incl. knop) | 41 mm |

ZL Standaard Proximity Security

Art.-Nr. 501549

Seite 2 von 2

Technische gegevens - ZL Standaard Proximity Security

| | |
|---------------------------------------|---|
| Elektronica | Standaard |
| Kleur | Roestvrij staal |
| Lengte binnenzijde | 96 mm |
| Lengte buitenzijde | 125 mm |
| Lengte-aanpassing | ja, door afpassen van de assen, traploze aanpassing |
| Lezertype | Chipsleutel- en proximitylezer |
| Materiaal | Zinkdrukgietsstuk |
| Max. aantal sluitmiddelen | 511 |
| Max. bedrijfstemperatuur binnen | 60 °C |
| Max. bedrijfstemperatuur buiten | 60 °C |
| Max. luchtvochtigheid | 80 % |
| Min. bedrijfstemperatuur binnen | -10 °C |
| Min. bedrijfstemperatuur buiten | -20 °C |
| Nettogewicht | 0 kg |
| Noodstroomvoorziening | ESE (zie algemene accessoires) |
| Op lengte maken van de as naar binnen | 15 - 61 mm mm |
| Op lengte maken van de as naar buiten | 15 - 66 mm mm |
| Openboorbescherming | Security |
| Openingstijd instelbaar | Nee |
| Permanente toegang | Ja |
| Programmering | Via Prog-ACS of PELT + Prog-ACS of SKM |
| Protocol- en tijdfunctie | Nee |
| Signalering | Akoestisch |
| Sluitmedia | ACS, T-Prox/K-Prox |
| Taal OSD | Nederlands |
| Taal handleiding | NL |
| Taal verpakking | NL |
| Toepassingsgebieden | Deuren met PC-insteekslot (geen vrijloop) |
| Voedingsspanning DC | 3 V |
| ZAAP | Nee |