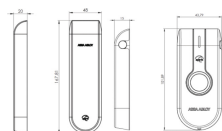
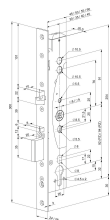
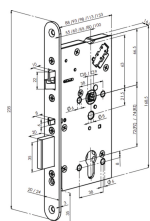


L100 EURO

Elektronisch slot met standaard RFID-lezer
Europrofiel - veiligheidsslot met geïntegreerde deursensoren

ASSA ABLOY



MIFARE™ CLASSIC / DESFire™

MIFARE™ CLASSIC / PLUS

Productbeschrijving

- Communicatie tussen RS485 tussen hub en het online toegangscontrolesysteem (adresseerbaar) - toegangsbeslissing in het EAC-systeem
- "Hoofdelektronica binnen - lezer buiten incl. noodbatterij- aansluiting en indicatie-LED's"
- Intelligent gescheiden structuur zorgt voor extreme temperatuurbestendigheid (-40° tot + 65°)
- Buitenkruk aangestuurd door elektronica - binnenkruk altijd geactiveerd (incl. sensor uitgangsverzoek)
- Geïntegreerde sensor voor grendel- en deurpositie, overbrugging mechanische sleutel
- Mogelijkheid om tot max. 10 noodkaarten op te slaan (alleen gebruikt bij verbindingsverlies met de hub)
- LED voor statusvisualisatie

Omvang van de levering

- 1 slot met batterij (lithium AA FR6) en installatie-instructies
- "Schroeven, flexibele kabels, boorsjabloon en krukstiften (afhankelijk van de versie)"









Compatibele ASSA ABLOY producten

- AH30 1-to-8 Standaard
- AH20 1-to-1
- AH40 1-to-16 IP

Accessoires/individuele onderdelen

- Slot krukstift 99 02_Spindles_Lock
- 99 04_PAP tool
- Accu 99 0x_Battery_Lock

Technische gegevens - Elektronisch slot met standaard RFID-lezer

| | | |
|---|---|--|
|  | Authenticatie | Drie autorisatieniveaus (Reader, Pincode, Pincode & Reader) |
| | Code | Pincode van 4 tot 8 cijfers |
|  | Afmeting | Slot 168,5 x 16,5 x 88/93/98 (Lengte x Breedte x Dikte), Lezer binnenzijde 167,8 x 48 x 20 / buitenzijde 101,8 x 43,7 x 15 |
| | Deurtype | Standaard of smaldeuren |
| | Draairichting | Links / Rechts |
| | Doornmaat | Standaard deuren (55 mm, 60 mm, 65 mm); smaldeuren (30 mm, 35 mm) |
| | Afstand | Afstand standaard deuren 72 mm / smaldeuren 92 mm, krukstift 8/9 mm |
| | Afmeting voorplaat | 24 mm |
| | Deurdikte | Krukstiftlengte - Deurdikte in (): 47/50 (40- 54 mm); 57/50 (47/66 mm); 67/60 (61-80 mm); 74/50 (66-80 mm); 120/120 (88-100 mm); 80/50 (70-87 mm) |
|  | Accu | 2 x Lithium AA (FR6) |
| | Batterijlevensduur | > 100.000 cycli (max. 4 jaar) |
|  | Radio-standaard | IEEE 802.15.4 (2.4 GHz) |
| | Codering (radiocommunicatie) | AES 128 bits |
| | Afstand tussen RFID-uitlezing en hub | Typisch bereik van 5 of 25 m afhankelijk van het hubtype en de gebouwomgeving |
|  | Bedrijfstemperatuurbereik | 10°C tot 65°C binnenzijde / -40°C tot 65°C buitenzijde |
| | Vochtigheid | < 85% (niet condenserend) |
|  | Status | LED (rood, groen, oranje) |
|  | Deurstatus | LED (rood, groen, oranje) |
|  | RFID-uitlezing | UID / Sektor / Block / Application / File |
| | Scanbereik | < 4 cm |