

LIPS motorslot met antipaniefuntie type ABLOY

EL520

EL522

Werking

Dit slot is bestemd voor die situaties waar een gecontroleerde toegangsverlening aan één of aan beide zijden gewenst is. Het slot wordt door middel van een motor opengestuurd waarbij de nachtschoot wordt ingetrokken en de dagschoot wordt vrijgegeven. Mede hierdoor is het motorslot dan ook speciaal geschikt voor toepassing met deurautomaten. De niet gecontroleerde zijde is te allen tijde mechanisch te openen met kruk of paniekbalk. Bij het sluiten van de deur wordt het slot mechanisch vergrendeld op zowel dag- als nachtschoot. Het slot is altijd door middel van een cilinder mechanisch te openen. Standaard is het slot voorzien van vele signaleringen die de status van het slot op afstand kunnen weergeven.

Eigenschappen

- Voldoet aan NEN-EN 179 en NEN-EN 1125
- Zelfvergrendelende dag- en nachtschoot met antipaniefunctie
- Voorplaat RVS geborsteld
- Door middel van een puls wordt de elektromotor in werking gezet voor het ontgrendelen van de deur
- Zelfcorrigerende werking bij manipulatie
- Diverse signaleringscontacten
- Draairichting instelbaar
- Automatische voltage selectie
- Getest op gebruiksfrequentie van 200.000 handelingen
- Voorzien van Nederlandstalige gebruiksaanwijzing

Modellen/Bestelnummers

- EL520 Geschikt voor Europrofielcilinder
- EL522 Geschikt voor 22mm rondcilinder

Accessoires

- ABLOY sluitplaat EA322
- ABLOY deurdranger
- ABLOY deurautomaat
- ABLOY kabelovergang EA280
- ABLOY kabel EA218
- ABLOY voeding EA700 12V DC 4,5A gestabiliseerd
- ABLOY voeding EA701 12V DC 2,5A gestabiliseerd
- IKON of effeff wisselgarnituur conform NEN-EN 179
- IKON/LIPS cilinder
- JPM LIBERTY ABLOY of effeff PB8000 paniekopener conform NEN-EN 1125
- IKON buitengarnituur t.b.v. paniekopener LIBERTY ABLOY
- effeff buitengarnituur t.b.v. paniekopener PB8000



EL520

EL522

LIPS motorslot met antipaniekfunctie type ABLOY

Technische gegevens

- Aansluitspanning	12-24V DC \pm 15%
	12-18V AC -10% +15%
- Bedrijfstemperatuur	-20 °C - +60 °C
- Stroomafname	12V DC 24V DC
Rust	80mA 40mA
In bedrijf	450mA 220mA
Piek	1300mA 600mA
- Doormaten	55, 60, 65, 80, 100mm
- PC maat	72mm
- RC maat (Keso)	74mm
- Draairichting	Instelbaar op slot
- Krukgat	9mm (adapter voor 8mm standaard meegeleverd)
- Signaleringscontacten	- Nachtschoot in - Nachtschoot uit - Cilinder bediend - Kruk naar - Hulpschoot in/Deur gesloten - Sabotage contact

