

effeff krukgestuurd elektromechanisch insteekslot

1809-60

3809-60

Werking

Dit deurslot biedt een oplossing voor een deursituatie waarbij een hoge graad van beveiliging gecombineerd dient te worden met een vluchtwegfunctie. De nachtschoot wordt mechanisch uitgeworpen bij het sluiten van de deur. De bediening van de kruk aan de beveiligde zijde is voorzien van een vrijloop-mechanisme. Bij het geven van een puls aan het slot wordt de kruk elektrisch gekoppeld. Daarna kan de deur met de kruk worden geopend. Met de bediening van de kruk aan de binnenzijde kan zowel de dag- als nachtschoot direct ingetrokken worden (paniekfunctie). Met een cilinder is het slot altijd mechanisch te openen.

Eigenschappen

- Voldoet aan NEN-EN 179
- Zelfvergrendelend op dag- en nachtschoot
- Leverbaar in arbeids- en ruststroom
- Geschikt voor in 120 minuten brandwerende deuren
- Getest op gebruiksfrequentie van 200.000 handelingen
- Weerstand tegen zijdelingse druk van 6.000N op de nachtschoot
- Weerstand tegen zijdelingse druk van 3.000N op de dagschoot
- Wordt standaard geleverd inclusief sluitplaat, 9 meter aansluitkabel en Nederlandstalige handleiding

CE-certificering volgens EN 179:2008

| Artikel | Classificatie |
|---------|---------------|
| 1809-60 | 376B1352AB/D |
| 3809-60 | 376B1352AB/D |

Modellen/Bestelnummers

| | |
|---------|---------------|
| 1809-60 | Arbeidsstroom |
| 3809-60 | Ruststroom |

Bij bestelling dient de draairichting van de deur, de gecontroleerde zijde, arbeids- of ruststroom en aansluit-spanning opgegeven te worden.

Dit type deurslot is ook leverbaar in een uitvoering waarbij de deurkrukken van het slot dubbelzijdig gecontroleerd worden; hierbij dient alleen een draairichting en aansluitspanning opgegeven te worden bij bestelling.

Accessoires

- ABLOY voeding EA700 12V DC, 4,5A gestabiliseerd
- ABLOY voeding EA701 24V DC, 2,5A gestabiliseerd
- ABLOY kabelovergang EA280
- ASSA ABLOY deurdranger
- effeff krukarnatuur in RVS of aluminium
- IKON/LIPS cilinder



Elektromechanische sloten

1809-60

3809-60

effeff krukgestuurd elektromechanisch insteekslot

Technische gegevens

| | | |
|-------------------------------|--|--------|
| - Aansluitspanning | 12V DC | 24V DC |
| - Stroomafname | 240mA | 120mA |
| - Tolerantie | ± 10% | |
| - Doornmaat | 60mm | |
| - PC maat | 72mm | |
| - RC maat (Keso) | 74mm | |
| - Stand meenemer v/d cilinder | 5 of 7 uur (géén knopcilinder toepassen) | |
| - Kruk gat | 9mm | |
| - Signaleringen | Potentiaalvrije wisselcontacten, 1A 24V | |
| - Signaleringscontacten | <ul style="list-style-type: none"> - Schootstandsinalering - Standsinalering van de binnenkruk - Standsinalering van de buitenkruk - Standsinalering van de cilinder | |

