

Elektromekaniskt låshus med fallkolv i låsklass 1 SSF 3522-1093



Användningsområde

ASSA ABLOY Eltryckeslås är anpassade för högfrekventa dörrar med ASSA modul- eller Connecturtag. Passar bra som daglåsning och intern låsning inom handel, kontor och industri eller i entréer och allmänna utrymmen i flerfamiljshus. ASSA ABLOY Eltryckeslås är godkänt för montage i brandcellsgräns E/EI 120.

Funktion

Trycket aktiveras med elektrisk styrning från in- och utsidan, detta används sedan för att öppna dörren. ASSA ABLOY 813-50C är en i familjen av multifunktionella Eltryckeslås med två huvudtyper och fem varianter:

- Trycket på in- och utsidan aktiveras elektriskt via en signal från Passersystem, kodlås eller liknande, alternativt kopplas aktivering av insidan trycke till en öppnarknapp. Låset är ställbart utifrån höger/vänster dörr.
- Elektrisk styrd in- och utsida (fixed spindle)

ASSA 813C-50C är ett digitalt lås baserat på vår CAN-bus teknologi Hi-O. Hi-O innebär att enheterna har en inbyggd mikro-dator och kommunicerar med varandra för plug-and-play-installation, synkronisering av dörrdrift, övervakning av beteenden och för att skicka diagnostisk information.

En Hi-O-enhet ska anslutas till en Hi-O-buss via DAC 530/564/630 alternativt till ett analogt system via I/O BOX

350. I/O BOX 350 möjliggör en installation av ett digitalt Hi-O lås till en analog relästyrd anläggning.

Lås anslutet till DAC630 integrerat i ARX larm certifierad som magnet enligt larmklass 2 SFF1014. Det innebär att låset kan ersätta magnetkontakt monterad separat på dörr för dörrlägesgivning i larmad dörrmiljö upp till larmklass 2.

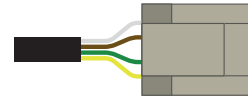
Egenskaper

- Förreglad tryckesfall
- Låset kan alltid manövreras med nyckel/vred
- Brandgodkänt E/EI 120
- Certifierat enligt SSF 3522-1093, klass 1.
- Certifierad enligt larmklass 2 SFF1014
- Multifunktionellt
 - Enkelt omställbart rättvänd/omvänd funktion
 - Vändbar fallkolv
 - Multispänning 12-24V
- Statusindikering tillgänglig på Hi-O-bussen och via relä på I/O BOX 350
 - Förregling
 - Error
 - Dörr forcerad
 - Dörrlägesindikering

Elektromekaniskt låshus med fallkolv i låsklass 1 SSF 3522-1093

Inkoppling

Inkoppling till Hi-O bussen sker med fyra kablar, två för spänning, två för kommunikation. Använd färdigkontakterad kabel EA226 (10 m) vid installation. Kabeln kopplas in på valfritt ställe på Hi-O bussen.



Vit CAN high
Brun CAN low
Grön +12-24 VDC stab
Gul 0 VDC

Strömförbrukning

Standby: 1W

Inkoppling trycke: 2,64W under en cykel på 0,08sek

Watt / Spänning = Ström

$I = P / U$ Ström = Effekt / Spänning

Lås	Förregling	Hakregel	Split spindle	Fixed spindle	Auto Hook
813C-50	Ja	Nej	Nej	Ja	Nej

