

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 dagläsning och intern låsning inom handel, kontor och industri eller i entréer och allmänna utrymmen i flerfamiljshus. Certifierat enligt SS-EN 179 vilket möjliggör installation i utrymningsväg. ASSA ABLOY Eltryckeslås är godkänt för montage i brandcellsgräns E/EI 120.

Funktion

Trycket aktiveras med elektrisk styrning från utsidan och är mekaniskt styrt från insidan, detta används sedan för att öppna dörren. ASSA ABLOY 815C-50 är en i familjen av multifunktionella Eltryckeslås med två huvudtyper och fem varianter. Trycket på utsidan aktiveras elektriskt via en signal från passersystem, kodlås eller liknande. Trycket på insidan är mekaniskt inkopplad, därav behövs ingen tryckknapp kopplas in. Funktionen är ställbar utifrån höger/vänster, in/ut.

- Elektrisk styrd utsida, mekaniskt inkopplad insida (split spindle)

ASSA 815C-50 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, 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.

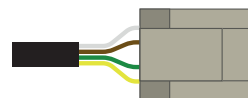
Egenskaper

- Förreglad tryckesfall
- Låset kan alltid manövreras med nyckel/vred
- Brandgodkänt E/EI 120
- Certifierat enligt SSF 3522-1093, klass 1 och SS-EN 179, kombineras med ASSA ABLOY nödutrymningsbeslag 179J.
- Återinrymningsfunktion kan aktiveras via I/O BOX 350 med signal från utrymnings-/brandlarm
- Multifunktionellt
 - Enkelt omställbart rättvänd/omvänd funktion
 - Enkelt omställbart elektriskt/mekaniskt manövrerad sida
 - Multispänning 12-24V
 - Vändbar tryckesfall
- Statusindikering tillgänglig på Hi-O-bussen och via relä på I/O BOX 350
 - Förregling
 - Insidans trycke
 - 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

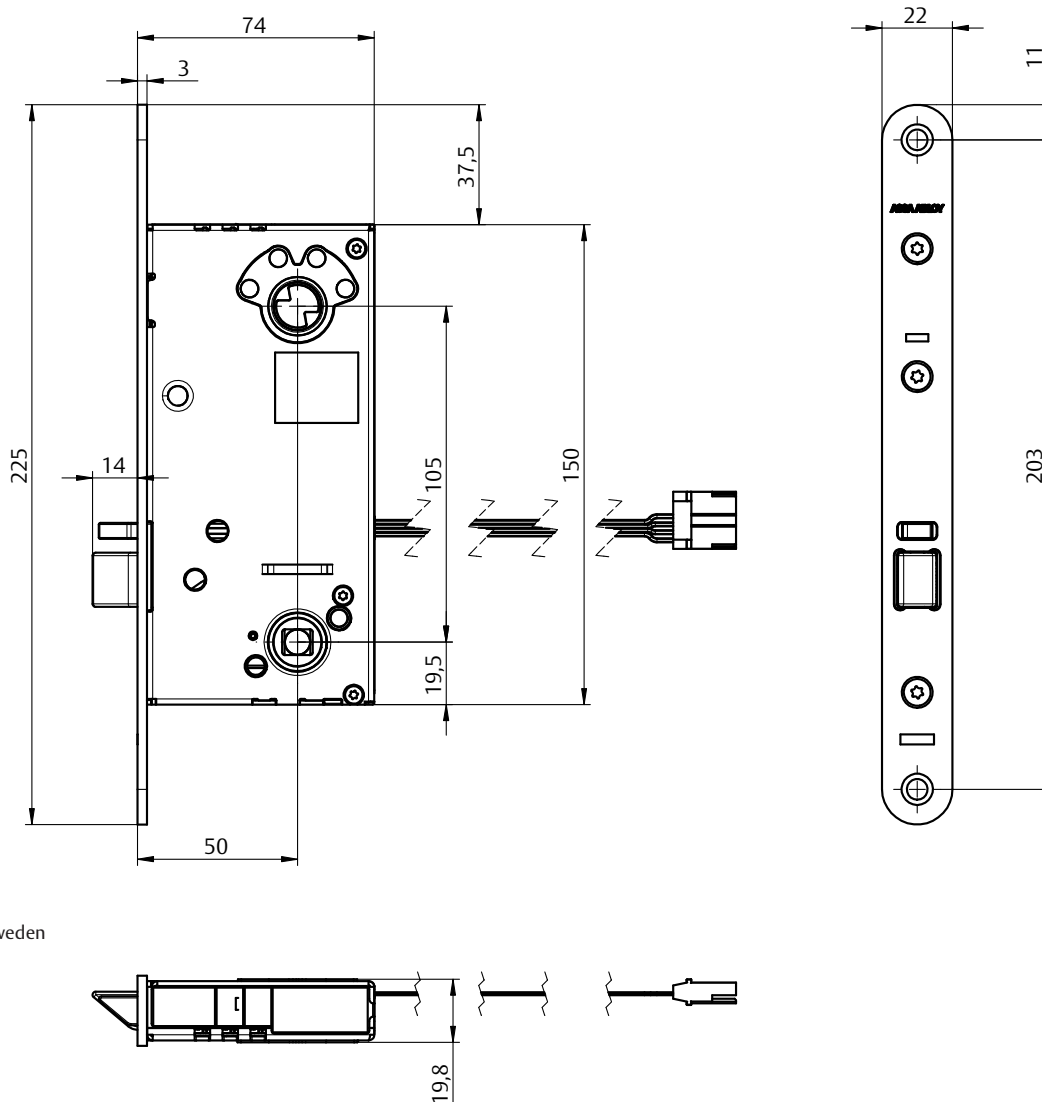
Standby: 1W

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
815C-50	Ja	Nej	Ja, ställbar	Nej	Nej



ASSA ABLOY Opening Solutions Sweden

P.O. Box 371

SE-631 05 Eskilstuna

Sweden

Phone +46 (0)16 17 70 00

Fax +46 (0)16 17 70 49

Customer support:

Phone intl. +46 (0)16 17 71 00

Phone nat. 0771-640 640

Fax +46 (0)16 17 73 72

e-mail: helpdesk.se.openingsolutions@assaabloy.com

www.assaabloyopeningsolutions.se