

# ASSA ABLOY Velox 820C-50

ASSA ABLOY  
Opening Solutions

Elektromekaniskt låshus med Fallkolv och hakregel i låsklass 2 SSF 3522-1093



Hakregel ger ökad brythållfasthet. Fördelen med hakregel är att den kopplar ihop dörr och karm och ger ett extra starkt inbrottskydd.

#### Användningsområde

ASSA ABLOY Eltryckslås 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. ASSA ABLOY Eltryckslås är godkänt för montage i brandcellsgräns E/EI 120.

#### Funktion

Trycket aktiveras med elektrisk styrning från utsidan och är mekaniskt styrt från insidan, alternativt kan trycket aktiveras elektriskt från både in- och utsida. Detta används sedan för att öppna dörren. Hakregel låses ut och in mekaniskt via cylinder eller vred (privacy funktion). ASSA ABLOY 820-50C är en i familjen av multifunktionella Eltryckslås med två huvudtyper och fem varianter:

- Trycket aktiveras elektriskt in-/utsida alternativt elektriskt styrd utsida och mekanisk inkopplad insida, ställbart.
  - Elektrisk styrd utsida, mekanisk inkopplad insida (split spindle)
  - Elektriskt styrd ut- och insida (fixed spindle)
- Hakregel
  - Hakregel låses ut och in manuellt via cylinder eller vred.
  - Privacy funktion

ASSA 820C-50C är ett digitalt lås baserat på vår CAN-bus teknologi Hi-O. Hi-O innebär att enheterna har en inbyggd mikrodata och kommunicer-

rar med varandra för plug-and-playinstallation, 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 2
- Multifunktionellt
  - Enkelt omställbart rättvänd/omvänd funktion
  - Enkelt omställbart elektriskt/mechaniskt manövrerad sida
  - Hakregel – manuell ut- och inläsning
- Statusindikering tillgänglig på Hi-O-bussen och via relä på I/O BOX 350
  - Förregling
  - Regel ute
  - Regel inne
  - Insidans trycke
  - Error
  - Dörrforcerad
  - Dörrlägesindikering