



STEP 120™

– Kraftfull ytelse, høy driftssikkerhet

STEP 120 er et solenoidlås utviklet for daglåsing. Konstruksjonen er tatt frem med STEPs høye kvalitetsstandarder og gode materialvalg som sørger for en kraftfull ytelse og høy driftssikkerhet. Låsen har flere fleksible egenskaper og kan benyttes i dørmiljøer med både brann- og rømningskrav.

Solid konstruksjon med høy fleksibilitet

STEP 120 leveres med klassisk plassering av falle samt med eller uten split funksjon. Hvis du velger en av produktene med split funksjon, kan du tillate at en valgfri side åpnes ved hjelp av mekanisk utpassering.

Krav til rømning og høy driftssikkerhet ivaretas ved at den mekanisk styrte siden har en solid innfesting der split funksjonen sikres av rustfrie og herdede detaljer.

STEP 120 har flere valgfrie funksjoner, som slagretning, rettvendt/omvendt funksjon samt valg av mekanisk aktivert side. Låset er utviklet for en enkel driftssettelse der innstilling av de valgfrie funksjonene gjøres enkelt og lett tilgjengelig fra låshusets utside.

Innebygde mikrobrytere indikerer lukket og låst posisjon samt betjening av dørvrider, for kommunikasjon med adgangskontrollsystem.

Oppfyller både rømning- og brannkrav

Med STEP Exit nødutstyr og STEP 120 solenoidlås ivaretar krav til sikker rømning i henhold til EN 179. All betjening fra innsiden kan utføres med en og samme dørvrider. Branngodkjent opp til brannteknisk klasse E/EI 120.



Når det må fungere.

STEP 120

Tekniske data



CE-merket i henhold til EN 14846-2008 i brannteknisk klasse E/EI 120

Strømforbruk i rettvendt og omvendt funksjon	
24 V DC + 15 % - 10 %	12 V DC + 15 % - 10 %
Max 60 mA	Max 120 mA

Strømforbruk 0 mA i upåvirket stilling (rettvendt = låst, omvendt = ulåst)

Art.nr	Betegnelse		
ST120	Solenoidlås 24 V DC, klassisk falleplassering, splitfunksjon.		
ST120-12	Solenoidlås 12 V DC, klassisk falleplassering, splitfunksjon.		
ST122	Solenoidlås 24 V DC, klassisk falleplassering.		
ST122-12	Solenoidlås 12 V DC, klassisk falleplassering.		
Art.nr tilbehør	Betegnelse		
ST1087	Skrue- og kontaktsett.		
ST1088-40/50/60/70/80/110	STEP Vriderpinne. 8x8 mm. Velg mellom 40/50/60/70/80 mm.		
ST1119	10 m halogenfri kabel inklusive kontakt.		
ST1283	STEP Karmoverføring.		
ST1293	Asymmetrisk frontstolpe for STEP 120.		
ST2030-12	Mekanisk sluttstykke. Passer der utsparinger er laget for 1887-1.		
ST2030-15	Mekanisk sluttstykke. Passer der utsparinger er laget for 1887-2.		
ST2030-19	Mekanisk sluttstykke. Passer der utsparinger er laget for 1887-3.		
ST2030-20	Mekanisk sluttstykke. Passer der utsparinger er laget for 1887-4.		
ST1088-xx	ST1119	ST1293	ST1283



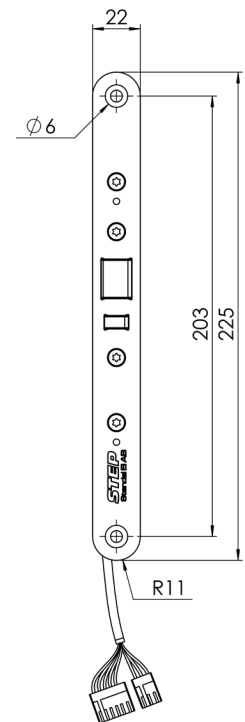
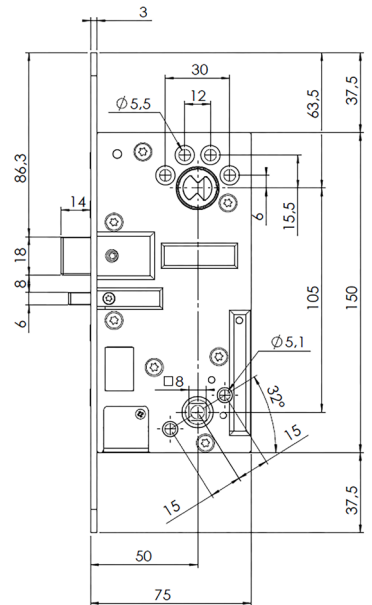
- Durability: Grade X i henhold til SS-EN 14846.
- Testet og sertifisert for brannmotstand opp til klasse F (E / EI 120) i henhold til SS-EN 14846: 2008.
- Corrosion: Grade M i henhold til SS-EN 14846.
- Mikrobrytar enpolet vekslende, max. 30 V DC, 1 A.
- Innebygget mikrobryter indikerer lukket og låst posisjon samt betjening av dørvrider.
- Beskyttelsesdiode innebygget.
- Vendbar for høyre- og venstredører.
- Omstillbar rettvendt/omvendt funksjon.
- Omstillbar elektrisk/mekanisk aktivert side (ST120, ST120-12).
- Elektrisk styring fra begge sider (ST122, ST122-12).
- Tilpasset for runde og ovale skandinaviske sylindere.
- Backset 50 mm.
- Dørvrider med returfjær anbefales.
- Halogenfri kabel.

STEP 120 komplett sett

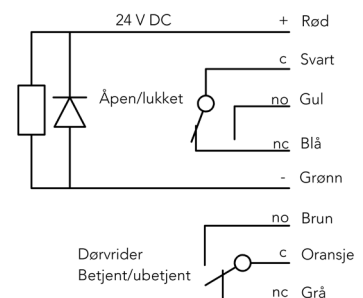
STEP 120 KPL er et komplett sett som inneholder STEP 120 solenoidlås, en karmoverføring og 10 m halogenfri kabel.

STEP karmoverføring er laget av rustfritt stål og passer både tre-, stål- og aluminiumdører. Fjæren har en bred innerdiameter på 10,8 mm som bidrar til enklere gjennomføring av kabelen.

Art.nr	Betegnelse
ST120 KPL	Komplett sett. Inkl. ST120, karmoverføring og 10 m kabel.
ST120-12 KPL	Komplett sett. Inkl. ST120-12, karmoverføring og 10 m kabel.
ST122 KPL	Komplett sett. Inkl. ST122, karmoverføring og 10 m kabel.
ST122-12 KPL	Komplett sett. Inkl. ST122-12, karmoverføring og 10 m kabel.



Målskisse STEP 120.



Koblingsskjema STEP 120.