



SAFE
TRON
ELECTRONIC LOCKS

SAFETRON 6500/6600

Neste generasjons motorlås

SAFETRON 6500/6600 låses opp på 0,1 sekund, og det kreves derfor normalt sett ikke en separat daglås på dører med høy gjennomgangstrafikk. 6500 har en forsterket hakereileskåte og er tilpasset for dørautomatikk. 6600 har både hakereile og falle.

Typiske bruksområder er dag-, natt- og sikkerhetslåsing innen handel, kontor og industrien, samt der hvor det stilles høye krav til sikkerheten. Motorlåsene er sertifiserte iht. svensk SSF-3522 låsklasse 2B, 3, 4 og 5, samt NS-EN 14846 grad 7.

Motorlåsene har et innebygget navigasjonslinjedisplay. Displayet muliggjør justering av konfigurasjonen samt informasjonsinnhenting for bl.a. hendelser og installasjonsdato.

Nødtutganger

Motorlås 6500 og 6600 kan brukes til nødtutganger sammen med SAFETRON nødtutgangsbeslag 795/796 i henhold til den europeiske standarden NS-EN 179:2008, samt svensk SSF 3522 klasse 2B.

Lange kabellengder

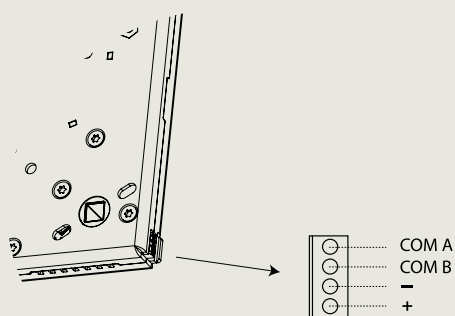
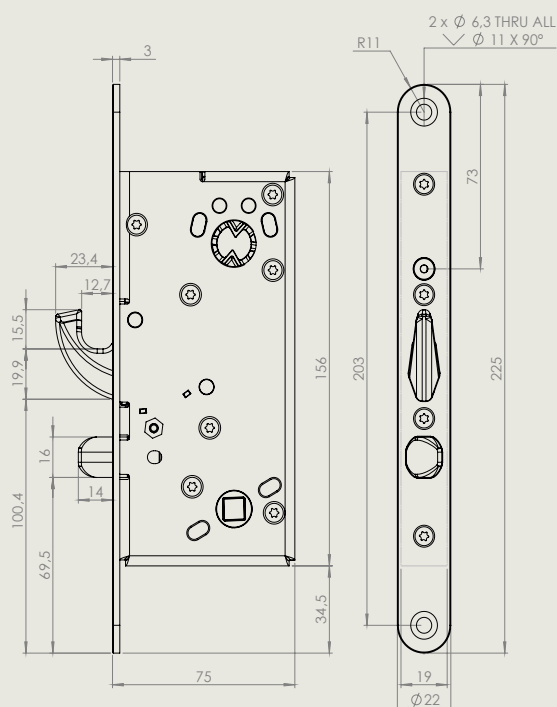
TwoCom tillater kabellengder på opptil 100 meter mellom låskasse og styrekort, hvilket gir nye muligheter for installasjon av styrekortet i beskyttede miljøer, som for eksempel i strømskap.

TwoCom og Seriekobling

Med TwoCom er det mulig å koble to motorlåser mot ett styrekort. Bruk to motorlåser i samme dør eller i to separate dører.

Egenskaper

- Nøkkelhullavstand er 50 mm
- Forsterket hakereileskåte
- Låses opp på under 0,1 sekund
- Kan åpnes med nøkkel/knappvrider (90-graders vridning)
- Falle (motorlås 6600)
- Tilpasset dørautomatikk (motorlås 6500)
- Nødutgang/tilbakerømming sammen med nødutgangsbeslag 795/796
- Automatisk initiering
- TwoCom BUSS-teknologi
- Hendelseslogg
- Seriekobling, opptil to motorlåser mot ett styrekort
- Sertifisert iht. svensk SSF-3522 låsklasse 2B, 3, 4 og 5, samt NS-EN 14846 grad 7



Art. nr

Motorlås 6500	7030000029054
Motorlås kit 6500*	7030000029055
Motorlås 6600	7030000029056
Motorlås kit 6600*	7030000029057

* Kit: motorlås, styrekort TC, tilkoblingskabel C06 (10 m), sluttstykke 107-2, karmoverføring CT81

0000203-01 no Med forbehold for eventuelle feil og/eller endringer

Tekniske data

Driftspenning

10–48 V DC, 8–35 V AC

Strømforbruk

120 mA ved 12 V DC, maks.
300 mA ved aktivering 60 mA
ved 24 V DC, maks. 150 mA
ved aktivering.

Arbeidstemperatur

–30 °C til +70 °C

Passer til skandinaviske oval- og rundsyndre.

dormakaba Norge AS

T: 06866

firmapost.no@dormakaba.com

www.dormakaba.no