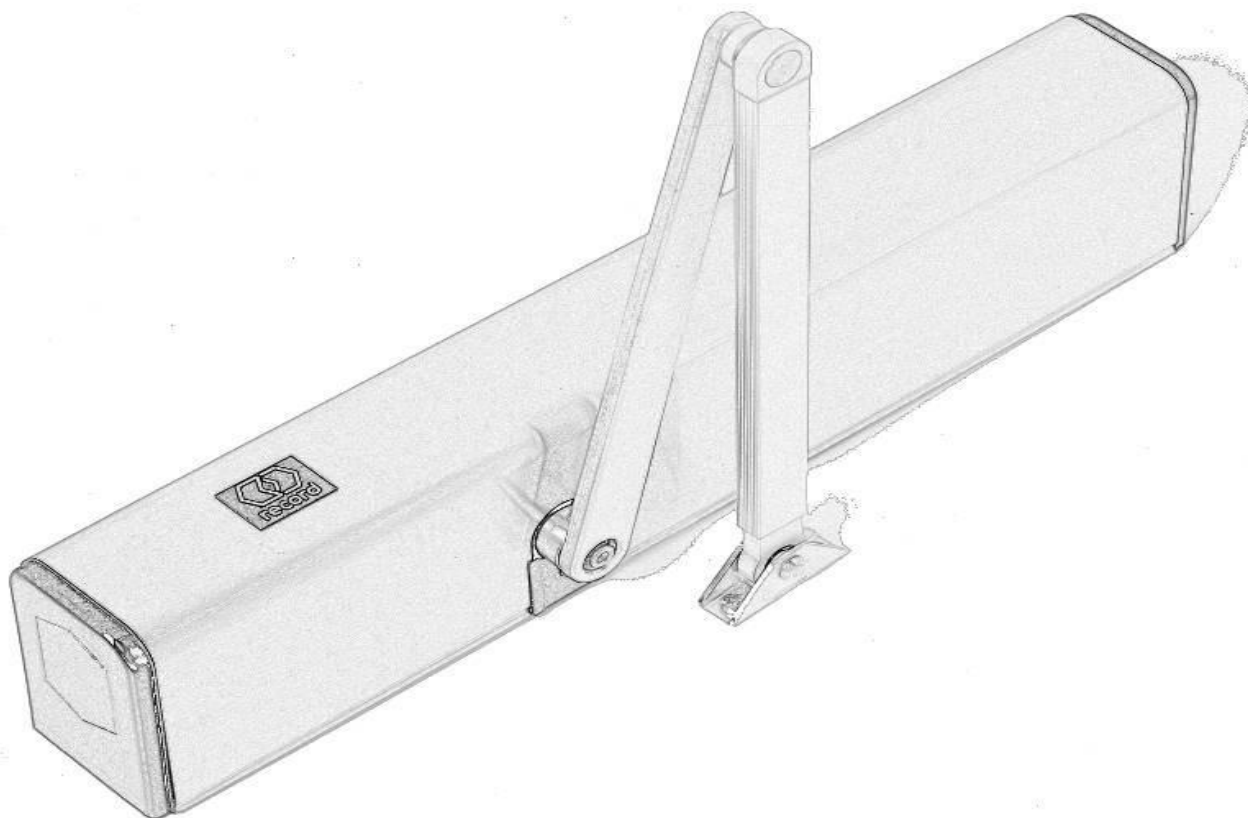


Monterings veiledning for DFA 127 Slagdørsautomatikk



Leverandør/Importør

Moen Automatikk AS
Verkseier Furulunds vei 49
0668 Oslo
T: 22 29 16 00

Ved montering av DFA 127 kan noen enkle punkter følges:

- 1 Demonter kabel pluggene merket med rød pil på fig. 1 side 3
- 2 Demonter maskinen fra chassiset ved å ta bort skruene merket med grønn pil på fig. 1 side 3 (5mm umbrako)
- 3 Monter chassiset på veggen/døren etter mål som anvist på fig. 2 eller 4.
- 4 Monter maskinen tilbake på chassiset og koble på ledningene/pluggene som ble tatt løs ved demontering (rød pil på fig. 1).
- 5 Koble strøm til maskinen som vist på fig. 5
- 6 Monter Standardarmen på maskinen og døren etter anvisning i fig. 3 eller monter glidearmen på maskinen og døren etter anvisning i fig 4
- 7 Still inn slagrettingen(Gul pil på fig. 1) (og fig. 6)
- 8 Trykk så 3 røde blink på resetknappen (HOLD INNE)(blå pil på fig. 1) for at maskinen skal ta en "innlæring" av dørens tyngde og bevegelse (Døren vil åpnes 1 gang)
NB!! Om døren åpner mer enn 45 grader så sett stopper bak dørlblad under innlæring.
- 9 Pulsgivere og el-sluttstykke ol. se eget skjema

Fig. 1

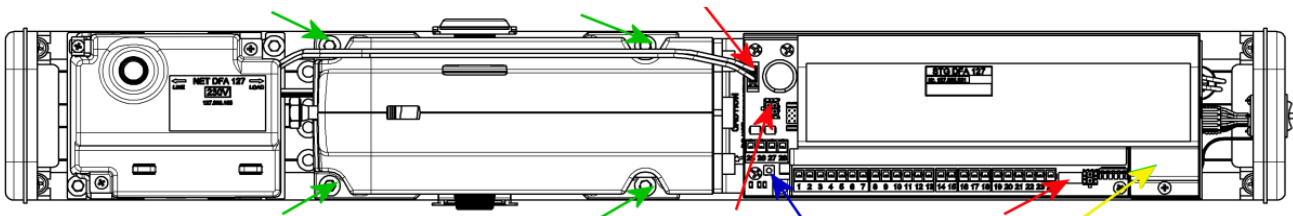


Fig. 2

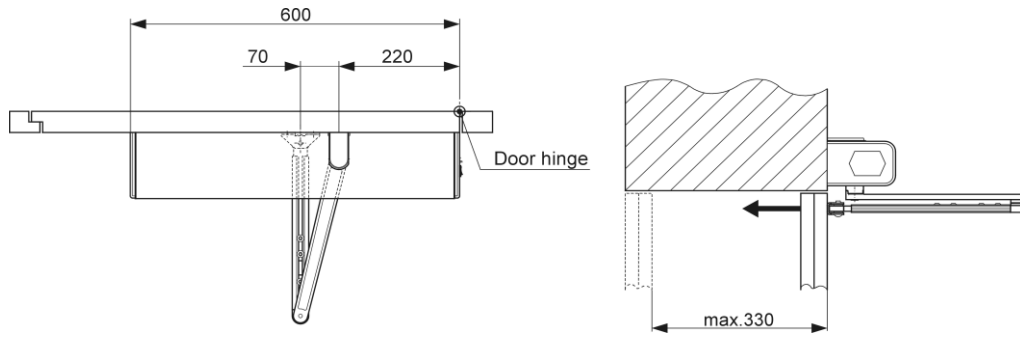
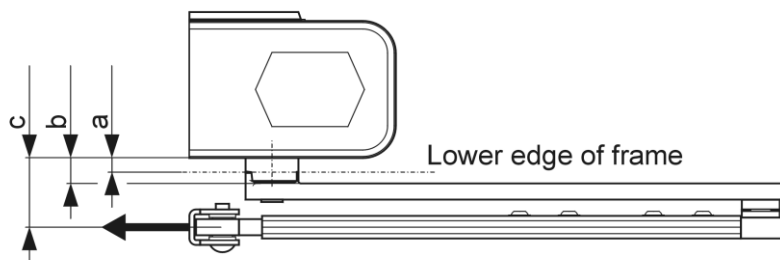


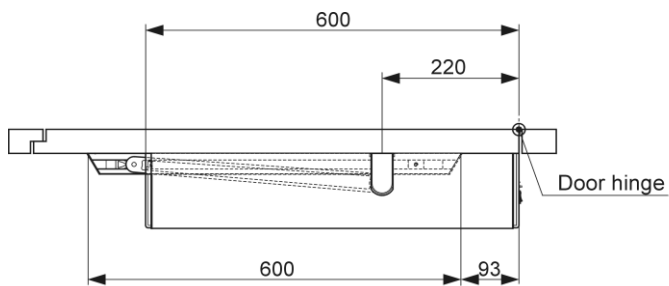
Fig. 3



Standard arm

- a= 10mm eller lavere
- b= 15mm
- c= 42,5mm

Fig. 4



Glidearm

NB!! NB!!NB!!
Chassiet monteres
30mm over dørblad
ved bruk av glidearm

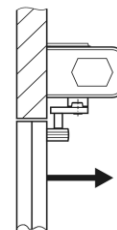
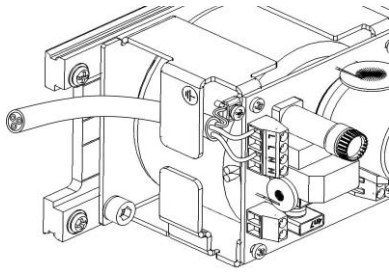


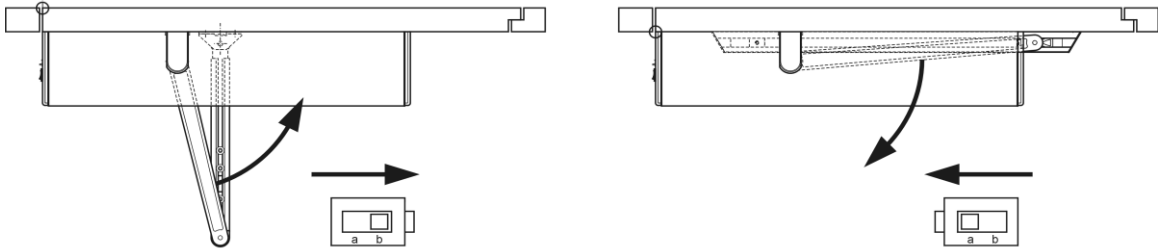
Fig. 5



Fjern det sorte lokket rundt sikringen for å komme til klemrekken



Fig. 6



Master /Slave innstillinger

Master slave forbindelsen monteres slik at den er skjult i automatikken.. For eksempel bak motoren.

Kablene monteres lik på forbindelsen og på automatikken.. Se blå pil på fig. 1

25-25

26-26

27-27

28-28

NB! Bør bruke tvinnnet alarmkabel

Jumper M 14

Master/Slave

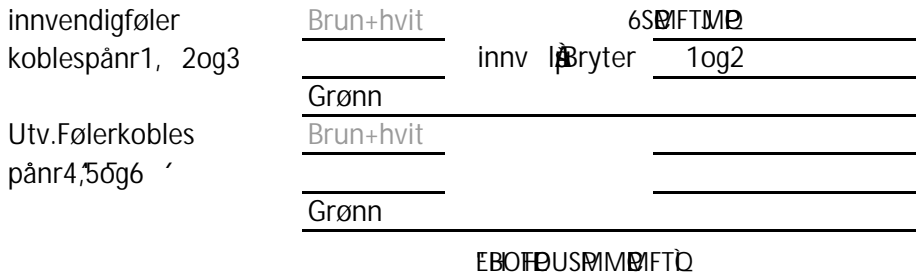
Settes i Posisjon M1 for Master (fabrikkinnstilling)

Setter i posisjon S1 for Slave



UtstyrsmonteringSTGDFA127

Bryter / Følere



MIFGBMMFØUBU
EETUFOHES

Elektrisksluttstykke

