



AUTOMATISK UDLØSER TIL MULTIPORK



Længde x højde, indeposition: 340mm x 150mm



Længde x højde, udeposition: 420mm x 160mm



Kontrol boks for manuel sektionsvis opluk af volumendoserere.

Højde x bredde: 110mm x 75mm

SKIOLD GØR EN FORSKEL!

Automatisk udløser og manuel styring kobles sammen med SKIOLD MultiPork tørfoderstyring. Udløseren fastgøres til foderrør med U-bøjler eller monteres på væg med franske skruer. Aktuatorens har indbyggede endestop i yderpositionerne, og manuel aktivering af udløseren foretages via omskifter.

Driftsspænding	24V AC/DC, Trafo/strømforsyning monteres eksternt. Kabellængde 2100mm
Trykkraft	Max. 750N
Strømforbrug ved fuld last	1,8A
Slaglængde	130mm
Tæthedsgrad	IP66
Forprogr. udslagstid	10 sek.
Max. antal vol.doserere	Type SKIOLD max. 50 stk. Angivelsen af antal volumendoserere er udelukkende vejledende. Der skal altid foretages en individuel vurdering af trykkraftbehovet, som kan variere meget afhængigt af opbygningen af selve udløsesystemet, volumendosererfabrikatog -design samt foderkonsistens.
Driftssituation	Omskifter i position, så kontrollampen lyser for at indikere, at aktuatoren bliver styret via PLC-programmet i MultiPork styringen. Mulighed for at styre samtlige aktuatorer på et anlæg samtidig via MultiPork styringen.
Manuel programforløb	Se forklaringen på bagside / side 2 i databladet.
Frakobling	Omskifter i position, så kontrollampen er slukket for at indikere, at aktuatoren er frakoblet automatisk udløsning. Aktuatorens kan stadig betjenes manuelt med trykknappen, og aktuatoren position overvåges af MultiPork styringen, så der ikke kan fyldes foder i åbne volumendoserere.

Varenummer	Varetekst
140601000650	Udløser, autom. for MultiPork
140601000640	Kontrol boks for sektionsvis forudløsning
140609000096	Trafo 230VAC / 24VAC, 200VA



Manuel programforløb

Udløserenheden er udstyret med 3 forskellige drifts karakteristikker defineret af hvor længe der gives startsignal:

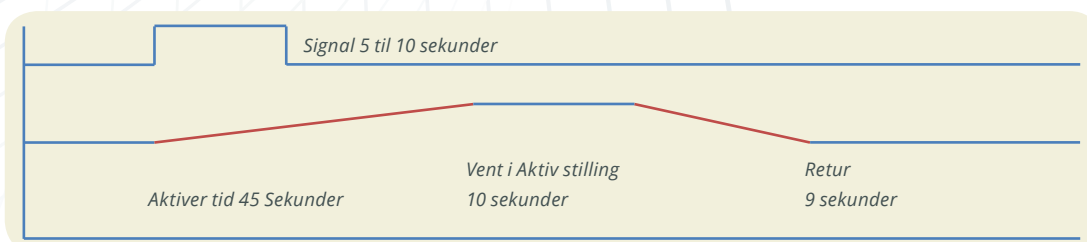
1. Kortsignal mindre end 5 sekunder:

Enheden starter med at køre ud samtidigt med at signal gives. Udkørsel tager 45 sekunder. Venter i 4,5 minutter og kører retur på 9 sekunder.



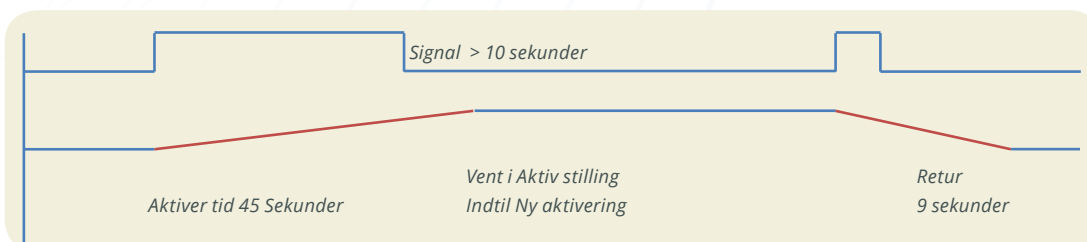
2. Mellem langt signal 5 til 10 sekunder:

Enheden starter med at køre ud samtidigt med at signal gives. Udkørsel tager 45 sekunder. Venter i 10 sekunder og kører retur på 9 sekunder.

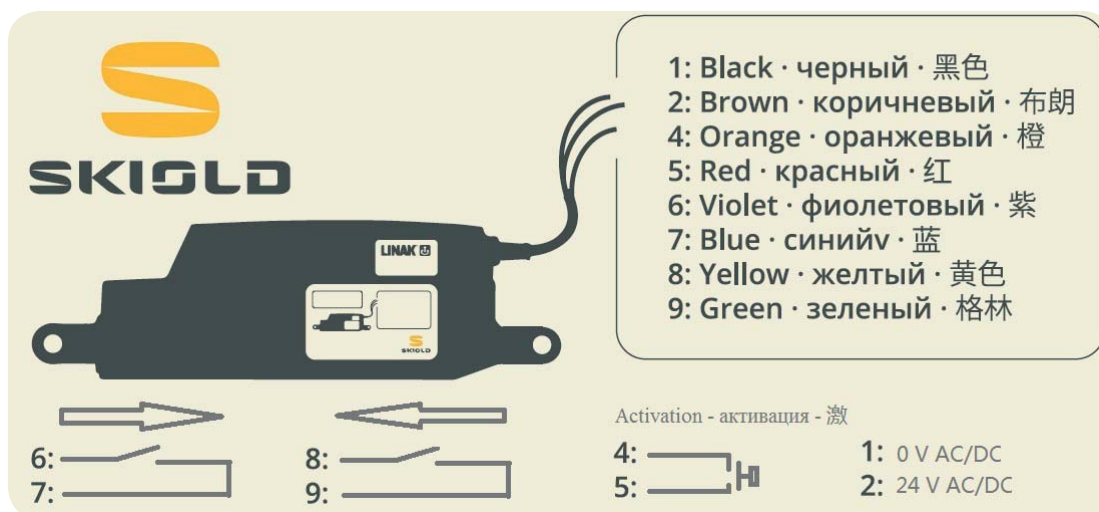


3. Langt signal mere end 10 sekunder:

Enheden starter med at køre ud samtidigt med at signal gives. Udkørsel tager 45 sekunder. Venter indtil der igen gives signal.



FORBINDELSEDIAGRAM:



Varenummer	Reserve dele
140614000016	Autuator for udløser