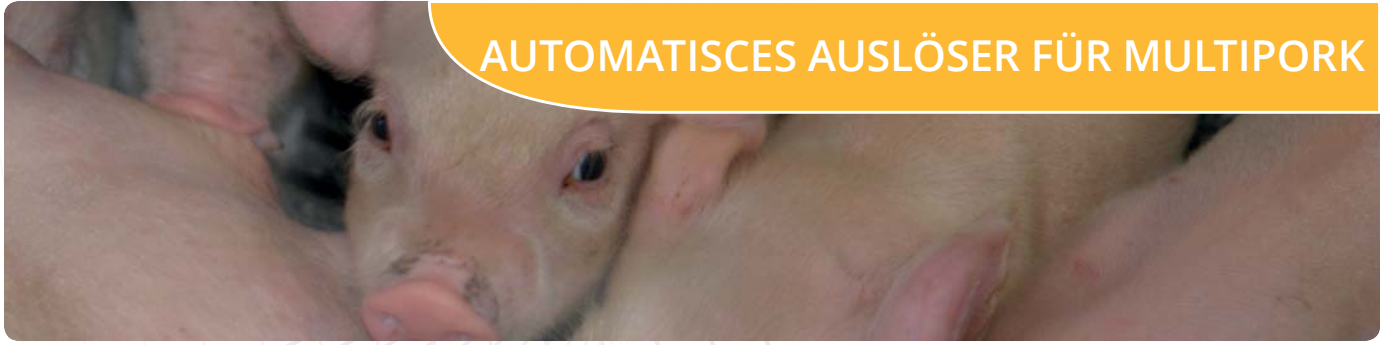




# AUTOMATISCHES AUSLÖSER FÜR MULTIPORK



L x H, Ein-position: 340mm x 150mm



L x H, Aus-position: 420mm x 160mm



Kontrol Kasten für manuelle Sektions-weiser Öffnung von Volumen Dossierer.

H x B: 110mm x 75mm

SKIOLD MACHT DEN UNTERSCHIED!

Automatisch Auslöser und manuelle Kontrol ist in Verbindung mit SKIOLD MultiPork control unit für Trocken Futter gebraucht. Der Auslöser ist zu die Futterrohre mit U-Biegeln Gefestet oder an der wand mit Holzschrauben Montiert. Der Aktuator hat eine Endstopp in der Aussere position eingebaut und manuelles aktivierung der Auslöser wird via Schaltkontakt getan.

Betriebsspannung	24V AC/DC, Trafo/Stromversorgung muß extern montiert werden. Kabel Länge 2100 mm
Druckkraft	Max. 750N Stromverbrauch 1.8A an volle Leistung
Kolbenweg	130mm
Dichtungsklasse	IP66
Vorprog. anschlagszeit	10 sek.

Max. Anzahl Vol. doss. Typ SKIOLD max. 50 stück - Richtungsweise gedenkt. Eine Individuelles Wurdierung von die nötige Druckkraft muß immer stattfinden, weil die Aufbau des Auslösersystem, die Märke und die Configuration von die Volumen Dossierer und das Futterkonsistens große einfluß hat.

Treib Situation Schalter ist positioniert so, daß das Kontrolllicht lichtet ist. Dies indikiert daß das Actuator bei der PLC Program in die MultiPork Kontrolle kontrolliert ist. Alle Actuatorene eine Systemes gleichzeitig zu kontrollieren bei die MultiPork Kontrolle ist möglich.

Manuel Program Verlauf Siehe die Erläuterungen auf der Rückseite / Seite 2 im Datenblatt.

Abschluß Schalter ist positioniert so, daß das Kontrolllicht lichtet ist. Dies indikiert daß das Aktuator zu der Automatische Auslöser verbunden ist. Das Aktuator darf manuell operiert sein, und der Position des Aktuators wird bei der MultiPork überwegt, so daß das Futter nicht in eine offene Volumen Dossierer eingefüllt werden.

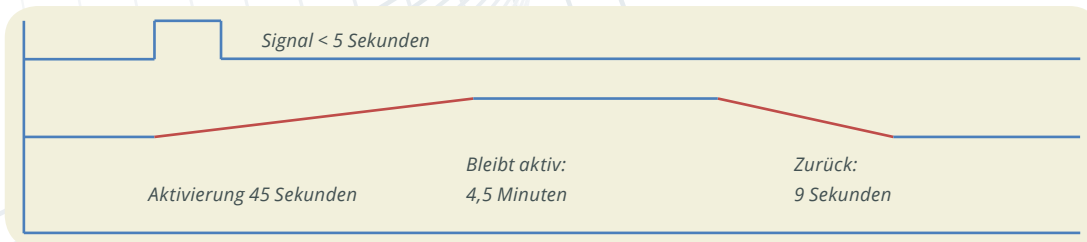
Waren nummer	Warentext
140601000650	Auslöser, automatisch, für MultiPork
140601000640	Kontrol Kasten für Sektions-weiser Futter Auslösung
140609000096	Trafo 230VAC / 24VAC, 200VA



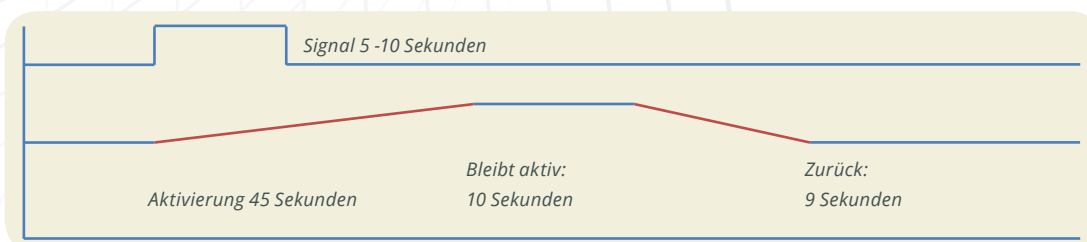
# Manuel Program Verlauf

Die Auslöereinheit ist mit drei verschiedenen Betriebscharakteristiken ausgerüstet, die von der Dauer des Startsignals abhängig sind:

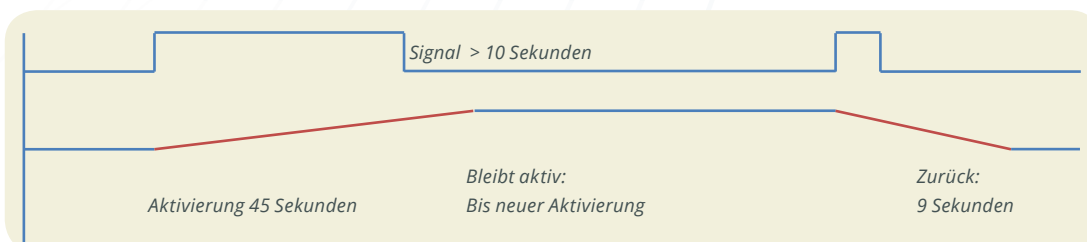
1. Kurzes Signal, weniger als 5 Sekunden:  
Die Einheit fängt an, gleichzeitig mit Signalabgabe auszufahren. Die Ausfahrt dauert 45 Sekunden. Wartet 4,5 Minuten und fährt 9 Sekunden zurück.



2. Mittleres Signal, 5-10 Sekunden:  
Die Einheit fängt an, gleichzeitig mit Signalabgabe auszufahren. Die Ausfahrt dauert 45 Sekunden. Wartet 10 Sekunden und fährt 9 Sekunden zurück.



3. Langes Signal, mehr als 10 Sekunden:  
Die Einheit fängt an, gleichzeitig mit Signalabgabe auszufahren. Die Ausfahrt dauert 45 Sekunden. Wartet, bis Signal wieder abgegeben wird.



## VERKABELUNG:

1: Black · черный · 黑色  
 2: Brown · коричневый · 棕色  
 4: Orange · оранжевый · 橙  
 5: Red · красный · 红  
 6: Violet · фиолетовый · 紫  
 7: Blue · синий · 蓝  
 8: Yellow · желтый · 黄色  
 9: Green · зеленый · 格林

Activation - активация - 激

6:	8:	4:	1: 0 V AC/DC
7:	9:	5:	2: 24 V AC/DC

Waren Nummer	Ersatzteilliste
140614000016	Aktuator für Auslöser