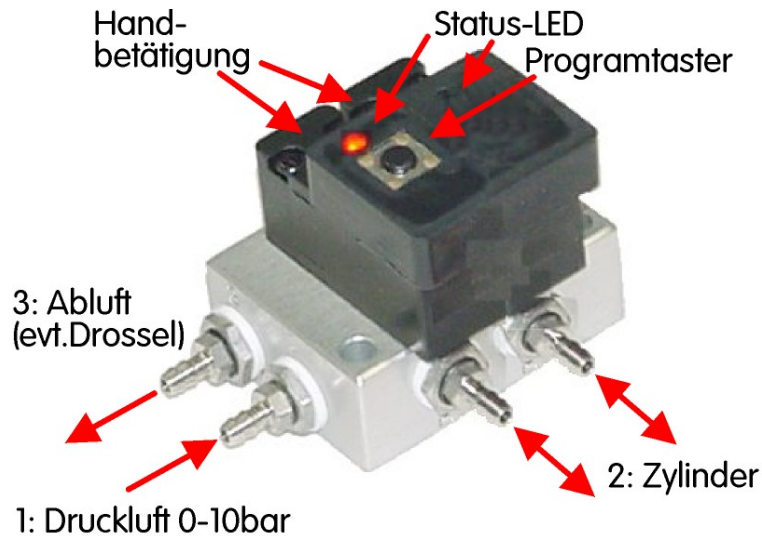


Technisches Datenblatt **PRO-Premium** Zweikreisventil [0981P]

Vor Inbetriebnahme bitte sorgfältig lesen!

Übersicht



Das **PRO-Premium Zweikreisventil** ist für Druckluftzylinder **ohne** Rückholfeder (z. B. Robart, BVM) bei denen das Ausfahren **und** Einfahren des Fahrwerks oder Klappe mit Druckluft erfolgt.

Werkseinstellung

Für den Betrieb an Doorsequenzern wie z.B. der Orbit Jetronic-BOX [0288], sind beide Ventile ab Werk fest auf 100% R/C-Weg eingestellt. Alle Schaltfolgen lassen sich so komfortabel an der Jetronic-Box direkt einstellen.

Um die festen Einstellungen zu verlassen und um eigene Schaltpunkte zu bestimmen, halten sie beim Einschalten den **SET-Taster** für 15 Sekunden gedrückt.

Programmierung

- Den **SET-Taster** für **1-2 Sekunden** betätigt programmiert das **Ventil-A EIN** (1: => 2A:). Die **Status-LED** bestätigt dies durch Aufblinken.
- Den **SET-Taster** länger **5-Sekunden** betätigt programmiert das **Ventil-B EIN** (1: => 2B:). Die **Status-LED** bestätigt dies durch Aufblinken.
- Die Ventile-A und -B müssen nun dem Geber am R/C Sender wechselseitig folgen. Die **Status-LED** zeigt **Ventil-EIN** (1: => 2:) und **Ventil-AUS** (2: => 3:) an.
- Um die Ventile-A und -B zu vertauschen einfach den **SET-Taster** gedrückt halten und die R/C Anlage **einschalten**. Die **Status-LED** bestätigt dies durch Aufblinken.

Druckbereich	0 bis 10 bar / 145 psi 12 l/min
Gewicht	55 g inklusive Kabel
Anschluss	JR/UNI 4,8 – 6 V 1mA/100mA
Maße (B x H x T):	40 x 32 x 30 mm