

Druckschalter FF 701

Vakuumschalter -0,05 ... -1 bar, hohe Überdrucksicherheit



FF 701

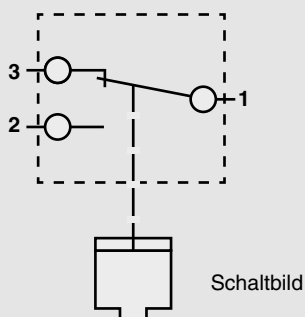


FF 702 (auf Anfrage)

Beschreibung

Die Vakuumschalter der Baureihe FF 701 sind mit einem Wechselkontakt ausgestattet. Der Schaltpunkt kann im Bereich von -0,05 ... -1 bar eingestellt werden. Die Rückschaltdifferenz beträgt ~ 0,02 ... 0,05 bar.

- Hohe Überdrucksicherheit
- Hohe max. Schalthäufigkeit
- Werkseitig eingestellte Ausführung möglich



Typen

Vakuumschalter, Druckanschluss G 1/4" Außengewinde

Technische Daten	Typ: FF 701
Einstellbereich	-0,05 ... -1 bar
Überdrucksicherheit	10 bar
Medienbeständigkeit	Luft, Öl, Benzin
Reproduzierbarkeit	~ 5 %
Rückschaltdifferenz	~ 0,02 ... 0,05 bar
Schalhäufigkeit max.	200 / min.
Elektrischer Anschluss	Gerätestecker Pg 9 DIN 43650
Spannung max.	250 V
Strom max.	5 A
Schutzart	IP 55
Temperaturbereich	-20° ... +100 °C
Werkstoff	Zylinder Al, Anschluss MS
Gewicht	~ 290 g

Andere Ausführungen auf Anfrage (z.B. Goldkontakte).