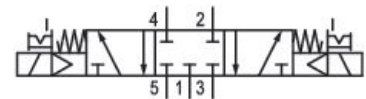


## Serie WV02

Die AVENTICS Schieberventile der Baureihe WV02 mit eloxiertem Aluminiumgehäuse zeichnen sich durch kurze Schaltzeiten und niedrige Schaltdrücke aus und bieten aufgrund einer Dichtung mit niedrigem Reibungskoeffizient eine geringe Leistungsaufnahme.



## Technische Daten

Branche	Industrie
Betätigung	elektrisch
Bauart Ventil	Schieberventil, überschneidungsfrei
Ventilfunktion	geschlossene Mittelstellung
Betätigungsfunktion	beidseitig betätigt
Dichtprinzip	weich dichtend
Anschlussart	Rohranschluss
Handhilfsbetätigung	rastend
Druckluftanschluss Eingang	G 1/8
Druckluftanschluss Ausgang	G 1/8
Nenndurchfluss Qn	400 l/min
Betriebsdruck min.	2.2 bar
Betriebsdruck max.	10 bar
Steuerdruck min.	2.2 bar
Steuerdruck max.	10 bar

Elektrischer Anschluss Typ	Stecker
Elektrischer Anschluss Größe	ISO 15217, Form C
Norm elektr. Anschluss	ISO 15217
Schutzart mit Anschluss	IP65
Betriebsspannung	110 V AC
Betriebsspannung AC bei 50 Hz	110 V
Spannungstoleranz AC 50 Hz	-10% / +10%
Betriebsspannung AC bei 60 Hz	110 V
Spannungstoleranz AC 60 Hz	-10% / +10%
Vorsteuerung	intern
Spulenbreite	15 mm
Vorsteuerventilbreite	15 mm
Halteleistung AC 50 Hz	1.6 VA
Halteleistung AC 60 Hz	1.4 VA
Einschaltleistung AC 50 Hz	2.2 VA
Einschaltleistung AC 60 Hz	2 VA
Einschaltdauer	100 %
typ. Einschaltzeit	9 ms
typ. Ausschaltzeit	20 ms
Umgebungstemperatur min.	0 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Mediumstemperatur min.	0 °C
Mediumstemperatur max.	60 °C
Medium	Druckluft
Ölgehalt der Druckluft min.	0 mg/m <sup>3</sup>
Ölgehalt der Druckluft max.	25 mg/m <sup>3</sup>
Max. Partikelgröße	0.5 µm
Montage auf Sammelanschlussleiste	PRS-Leiste
Befestigungsschrauben	M3
Gewicht	0.17 kg
<b>Werkstoff</b>	
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
Werkstoff Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Gewindebuchse

Aluminium

Werkstoff Frontplatte

Polyamid

Materialnummer

0820039119

## Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.

Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle. Weitere Informationen finden Sie im Dokument „Technische Informationen“ (erhältlich im <https://www.emerson.com/de-de/support>).

# 5/3-Wegeventil, Serie WV02

0820039119

Serie WV02

2024-02-15

## Abmessungen

