

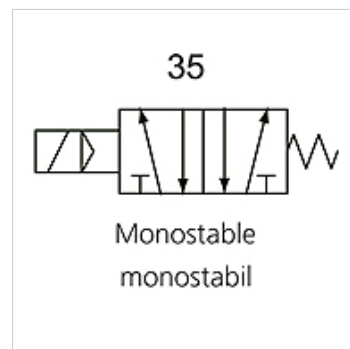
K-WV 5/2 ELEKTROPNEU MONOSTABIL 4V

5/2-way pilot valve, monostable

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|---------------------------|--|
| Ciśnienie robocze | 1.5 - 8 bar |
| Zakres temperatury | -20 °C to +70 °C |
| pomiar wartości przepływu | At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |
| Przyłącze elektryczne | Connector Type B acc. to ISO 4400 |
| min. ciśnienie pracy | 1,5 bar |
| rodzaj ochrony | IP 65 |
| korpus zaworu | Aluminium alloy |



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Artykuł

| Oznaczenie | Przyłącze | Przyłącze odpowietrzania | Przepływ (L/min) | numer schematu ideowego | Napięcie | Sterowanie | Typowielkość |
|----------------|-----------|--------------------------|------------------|-------------------------|--------------|------------|--------------|
| K- 07 15 02 47 | M 5 | M 5 | 300 | 35 | 24 V DC | | 100 |
| K- 07 15 02 48 | G 1/8 | G 1/8 | 500 | 35 | 24 V DC | | 100 |
| K- 07 15 02 49 | G 1/8 | G 1/8 | 750 | 35 | 24 V DC | | 200 |
| K- 07 15 02 50 | G 1/4 | G 1/8 | 850 | 35 | 24 V DC | | 200 |
| K- 07 15 02 51 | G 1/4 | G 1/4 | 1300 | 35 | 24 V DC | | 300 |
| K- 07 15 02 52 | G 3/8 | G 1/4 | 1500 | 35 | 24 V DC | | 300 |
| K- 07 15 02 53 | G 1/2" | G 1/2 | 2000 | 35 | 24 V DC | | 400 |
| K- 07 15 02 54 | M 5 | M 5 | 300 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 100 |
| K- 07 15 02 55 | G 1/8 | G 1/8 | 500 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 100 |
| K- 07 15 02 56 | G 1/8 | G 1/8 | 750 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 200 |
| K- 07 15 02 57 | G 1/4 | G 1/8 | 850 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 200 |
| K- 07 15 02 58 | G 1/4 | G 1/4 | 1300 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 300 |
| K- 07 15 02 59 | G 3/8 | G 1/4 | 1500 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 300 |
| K- 07 15 02 60 | G 1/2" | G 1/2 | 2000 | 35 | 230 V, 50 Hz | | 400 |