

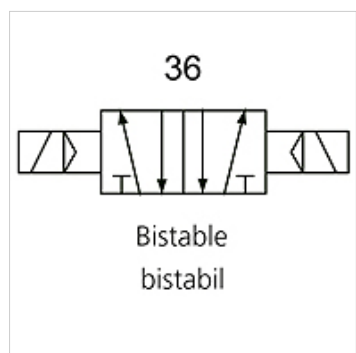
# K-WV 5/2 ELEKTROPNEU BISTABIL 4V

5/2-Wegeventile, bistabil

**HANSA****FLEX**

## Eigenschaften

|                        |   |
|------------------------|---|
| Betriebsdruck          | 1,5 - 8 bar   |
| Temp. Bereich          | -20 °C bis +70 °C   |
| Durchflusswertmessung  | bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p$ = 1 bar |
| Elektrischer Anschluss | Gerätesteckdose Form B nach ISO 4400                          |
| min. Arbeitsdruck      | 1,5 bar   |
| Schutzart              | IP 65   |
| Ventilkörper           | Aluminiumlegierung  |



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Artikel

| Bezeichnung   | Anschluss | Entlüftungsanschluss | Durchfluss<br>(L/min) | Schaltbild Nummer | Spannung     | Steuerung | Baugröße |
|---------------|-----------|----------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-----------|----------|
| K-07 15 02 61 | M 5       | M 5                  | 300                   | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 100      |
| K-07 15 02 62 | G 1/8     | G 1/8                | 500                   | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 100      |
| K-07 15 02 63 | G 1/8     | G 1/8                | 750                   | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 200      |
| K-07 15 02 64 | G 1/4     | G 1/8                | 850                   | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 200      |
| K-07 15 02 65 | G 1/4     | G 1/4                | 1300                  | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 300      |
| K-07 15 02 66 | G 3/8     | G 1/4                | 1500                  | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 300      |
| K-07 15 02 67 | G 1/2"    | G 1/2                | 2000                  | 36                | 24 V DC      | Bistabil  | 400      |
| K-07 15 02 68 | M 5       | M 5                  | 300                   | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 100      |
| K-07 15 02 69 | G 1/8     | G 1/8                | 500                   | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 100      |
| K-07 15 02 70 | G 1/8     | G 1/8                | 750                   | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 200      |
| K-07 15 02 71 | G 1/4     | G 1/8                | 850                   | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 200      |
| K-07 15 02 72 | G 1/4     | G 1/4                | 1300                  | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 300      |
| K-07 15 02 73 | G 3/8     | G 1/4                | 1500                  | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 300      |
| K-07 15 02 74 | G 1/2"    | G 1/2                | 2000                  | 36                | 230 V, 50 Hz | Bistabil  | 400      |