

K-WV 3/2 ELK 24 VDC HANSA

3/2-way valves, electrically operated, with 24 VDC / 2.5 W solenoid



Ieejas spiediens
2 - 10 bar
Temperatūras diapazons
-10 °C to +50 °C
Darba vides
Saspiests gaiss
Aizsardzības veids
IP 65
Elektriskais pieslēgums
Connector type C, ISO 15217, 2 poles +PE
Ieslēgšanas ilgums
ED 100 %
Jaudas patēriņš DC
2.5 W
Pievilkšanas jauda maiņspriegumam 50 Hz
2.2 VA
Turēšanas jauda maiņspriegumam 50 Hz
1.6 VA
Korpuss
Material: Grivory® (PA 66)
Pieslēguma vītne
Material: Die-cast zinc
Caurplūdes vērtības mērījums
At P2 = 6 bar, pressure drop $\Delta p = 1$ bar

Apraksts

Pneumatic systems or parts of systems can be switched on and off by means of an electrical signal. When they are switched off, the system is exhausted at the same time.

Norādīt

Citi dati pieejami pēc pieprasījuma.

Produkts

| Apzīmējums | Jaudas patēriņš DC W | Pievilkšanas jauda maiņspriegumam 50 Hz VA | Turēšanas jauda maiņspriegumam 50 Hz VA | Vītnes | Izeja | Caurpl_de nom. l/min | A mm | B mm |
|----------------|-------------------------|--|---|--------|-------|-------------------------|---------|---------|
| K- 07 25 11 05 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 1/4 | 1/4 | 2000 | 52.0 | 117.8 |
| K- 07 25 11 06 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 3/8 | 1/4 | 2000 | 52.0 | 117.8 |
| K- 07 25 11 31 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 3/8 | 1/2 | 4500 | 63.0 | 150.3 |
| K- 07 25 11 32 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 1/2 | 1/2 | 4500 | 63.0 | 150.3 |
| K- 07 25 11 37 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 3/4 | 1/2 | 12500 | 85.0 | 177.7 |
| K- 07 25 11 38 | 2.5 | 2.2 | 1.6 | G 1 | 1/2 | 12500 | 85.0 | 177.7 |