

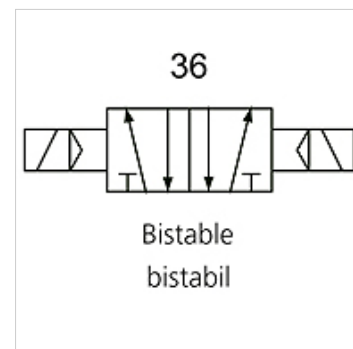
K-WV 5/2 ELEKTROPNEU BISTABIL 4V

5/2-way pilot valve, bistable

HANSA FLEX

Свойства

Работно налягане	1.5 - 8 bar
Температурен диапазон	-20 °C to +70 °C
измерване на стойността на протичане	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
електрическо съединение	Connector Type B acc. to ISO 4400
мин. работно налягане	1,5 bar
вид защита	IP 65
корпус на клапан	Aluminium alloy



Указание

Други данни при запитване.

Артикул

Обозначение	Съединение	съединение за обезвъздушаване	протичане (L/min)	електрическа схема номер	Напрежение	Управление	Конструктивен размер
K- 07 15 02 61	M 5	M 5	300	36	24 V DC		100
K- 07 15 02 62	G 1/8	G 1/8	500	36	24 V DC		100
K- 07 15 02 63	G 1/8	G 1/8	750	36	24 V DC		200
K- 07 15 02 64	G 1/4	G 1/8	850	36	24 V DC		200
K- 07 15 02 65	G 1/4	G 1/4	1300	36	24 V DC		300
K- 07 15 02 66	G 3/8	G 1/4	1500	36	24 V DC		300
K- 07 15 02 67	G 1/2"	G 1/2	2000	36	24 V DC		400
K- 07 15 02 68	M 5	M 5	300	36	230 V, 50 Hz		100
K- 07 15 02 69	G 1/8	G 1/8	500	36	230 V, 50 Hz		100
K- 07 15 02 70	G 1/8	G 1/8	750	36	230 V, 50 Hz		200
K- 07 15 02 71	G 1/4	G 1/8	850	36	230 V, 50 Hz		200
K- 07 15 02 72	G 1/4	G 1/4	1300	36	230 V, 50 Hz		300
K- 07 15 02 73	G 3/8	G 1/4	1500	36	230 V, 50 Hz		300
K- 07 15 02 74	G 1/2"	G 1/2	2000	36	230 V, 50 Hz		400