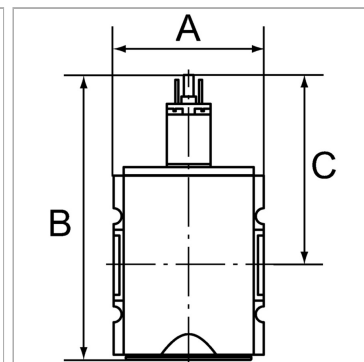


Характеристики

Входное давление	2 - 10 bar
Область температур	-10 °C to +50 °C
Рабочие среды	Сжатый воздух
Продолжительность включения	ED 100 %
Подключение к электросети	Connector type C, ISO 15217, 2 poles +PE
Мощность на удержание при переменном напряжении 50 Гц	1.6 VA
Мощность затяжки при переменном напряжении 50 Гц	2.2 VA
Степень защиты	IP 65
Потребляемая мощность пост. ток	2.5 W
Соединительная резьба	Material: Die-cast zinc
Корпус	Material: Grivory® (PA 66)
Измерение расхода воздуха	At P2 = 6 bar, pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

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.

Указание по заказу

Valves are also available with coil 110 V AC, 50 Hz and in a pneumatically operated version. Please ask for more information.

Артикул

Наименование	Мощность затяжки при переменном напряжении 50 Гц	Мощность на удержание при переменном напряжении 50 Гц	Потребляемая мощность пост. ток	Резьба	Отвод	Расход пот.	A	C	B
K-07251105	2,2	1,6	2,5	G 1/4	1/4	2000	52,0	84,8	117,8 mm
K-07251106	2,2	1,6	2,5	G 3/8	1/4	2000	52,0	84,8	117,8 mm
K-07251131	2,2	1,6	2,5	G 3/8	1/2	4500	63,0	93,8	150,3 mm
K-07251132	2,2	1,6	2,5	G 1/2	1/2	4500	63,0	93,8	150,3 mm
K-07251137	2,2	1,6	2,5	G 3/4	1/2	12500	85,0	110,7	177,7 mm
K-07251138	2,2	1,6	2,5	G 1	1/2	12500	85,0	110,7	177,7 mm