

Електромагнитен разпределител VOVG

Номер на част: 549438

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Функция на разпределител	3/2 затворен моностабилен 3/2 отворен моностабилен 5/2 моностабилен
Начин на задействане	електрическо
Монтажна ширина	10 mm 12 mm
Стандартен номинален дебит (нормализиран съгласно DIN 1343)	180 l/min...200 l/min
Пневматична работна връзка	Присъединителна плоча M5 QS-3 QS-4 QS-6
Работно напрежение	12 V DC 24 V DC 5 V DC
Работно налягане	-0.09 MPa...0.8 MPa -0.9 бар...8 бар -13.05 psi...116 psi
Конструктивна структура	Бутален шибър
Начин на връщане в изходно състояние	пневматична пружина
Клас защита	IP40
Номинален диаметър	2.1 mm
Принцип на уплътняване	променлив
Монтажно положение	произволно
Вид управление	предуправляем
Посока на потока	не е реверсивна
Припокриване	положително припокриване
Управляващо налягане	0.3 MPa...0.8 MPa 3 бар...8 бар 43.5 psi...116 psi
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работен флуид	Състен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия КВК	0 - няма опасност от корозия

Характеристика	Стойност
Сертификат за LABS	VDMA24364-B2-L
Температура на флуида	-5 °C...50 °C
Ниво на звуково налягане	95 dB(A)
Управляващ флуид	Състен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура на околната среда	-5 °C...50 °C
Електрическо присъединяване	2-полюсен Щекер
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на уплътненията	FPM HNBR NBR
Материал на тялото	Алуминиева ковка сплав
Материал на винтовете	Стомана поцинковани