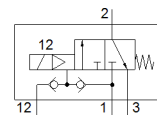
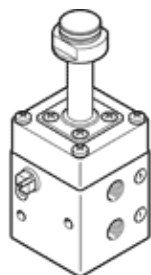


Основен разпределител VOFC-L-M32C-MC-N14-F9

Специф. Номер: 562861

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	3/2 затворен моностабиленI
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	51 mm
Стандартен номинален дебит	900 l/min
Работно налягане	2 ... 8 bar
Конструкция	Pilot-actuated piston poppet valve
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65
Номинален размер	6 mm
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Ръчно задействане	Без
Тип управление	с предуправление
Зхранване с управляващ(пилотен) въздух	вътрешно
Посока на протичане	нереверсивен
Safety Integrity Level (SIL)	up to SIL4 High Demand mode up to SIL4 Low Demand mode
Бележка към работното налягане	0 - 8 bar with external pilot air
Flow rate Kv ventilation	0.72 m3/h
Flow rate Kv exhaust	1.38 m3/h
Време за превключване, изключено	12 ms
Време за превключване, включено	20 ms
Продължителност на включване	100%
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [-::-]
Клас на корозионна устойчивост KBK	4
Температура на средата	-25 ... 60 °C
Температура на околната среда	-25 ... 60 °C
Тегло на продукта	550 g
Пневматичен извод 1	NPT1/4-18
Пневматичен извод 2	NPT1/4-18
Пневматичен извод 3	NPT1/4-18
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали RoHS konform
Информация за материала на уплътненията	NBR
Информация за материала на корпуса	Алуминий Hard Ematal plated