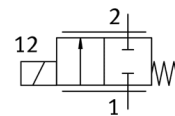


# Пропорционален разпределител VPWS-2.2-B-6-PC15-3-V

Специф. Номер: 8074074

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Номинален размер	2.2 mm
Тип на задействане	електрически
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	Дисков клапан с директно задействане
Тип на ресет	механична пружина
Тип управление	директно
Посока на протичане	нереверсивен
Разпределителна функция	2/2-way proportional valve closed
Operating pressure MPa	0 ... 0.3 MPa
Работно налягане	0 ... 3 bar
Nominal operating pressure	0.3 MPa
Номинално работно налягане	3 bar
Nominal operating pressure (psi)	43.5 psi
Burst pressure	30 bar
Пределно налягане	30 bar
Burst pressure	435 psi
Standard flow rate	46 ... 56 l/min
Hysteresis	16 mA
Макс. честота на превключване	18 Hz
Current regulating range	0 ... 200 mA
Мак. електрическа консумация	2.5 W
Съпротивление на намотката	60.5 Ohm
Продължителност на включване	100% (see assembly instructions)
Report number for surface cleanliness	19 10 1290P
Oxygen suitability according to standard	ISO 15001
Maximum impurity level for hydrocarbons	550 mg/m <sup>2</sup>
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Среда	инертен газ Air Oxygen
Note on the medium	Не е възможна работа при наличие на смазка Maximum particle size 10 µm
Температура на средата	5 ... 50 °C
Клас на защита	IP60
Забележка за степента на защита	IP65 with suitable plug в монтирано състояние
Температура на околната среда	5 ... 50 °C
Температура на складиране	-40 ... 80 °C
Тегло на продукта	23 g
Електрическа връзка 1, вид на свързването	Кабел
Електрическа връзка 1, технология на свързването	отворен край
Електрическа връзка 1, брой пинове/проводници	2
Дължина на кабела	70 ... 80 mm

Белег	Стойност
Тип на закрепване	на присъединителна плоча Plug-in с принадлежности
Пневматичен извод 1	Cartridge 15 mm
Пневматичен извод 2	Cartridge 7.2 mm
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	FPM
Material housing	високолегирана стомана