

Пневмоподготвящи групи, комбинации MSB6N

Специф. Номер: 532307

FESTO

с NPT-резба.



Информационен лист

Обща техническа спецификация - индивидуалните стойности се определят от Вашата конкретна конфигурация.

Белег	Стойност
Размер	6
Серия	MS
Тип на задействане	електрически ръчно пневматичен
Заклучване на задействането	Въртяща глава с интегрирана заключалка
Монтажна позиция	вертикално +/- 5°
Степен на филтрация	0.01 ... 40 µm
Конструкция	Свързващ модул Филтър с активен въглен Регулатор на налягане с манометър Вентил за плавен старт / бързо обезвъздушаване Вентил с бавно покачване на налягането Датчик за дебит Включващ разпределител Филтър Филтър-регулатор с манометър Филтър-регулатор без манометър Мембранен изсушител пропорционален стандартен омаслител мъгла Синтерован филтър със сепаратор-центрофуга Воден сепаратор Електрически настройваем регулатор на налягане Прецизен мембранен регулатор с предуправление
Регулираща функция	Изходно налягане постоянно с компенсация на предналягането с вторично обезвъздушаване с възвратен поток
Предпазител за чаша	Пластмасов предпазен кожух интегриран като метален кожух
Скала за диференциално налягане	Оптичен индикатор със датчик за налягане
Манометър	със датчик за налягане с манометър
Работно налягане	1.5 ... 20 bar
Обхват на регулиране на налягането	0.3 ... 12 bar
Стандартен номинален дебит	1,700 ... 4,800 l/min
Характеристика на бобината	110 V AC: 50/60 Hz, стартова мощност 3 VA, постоянна мощност 2.4 VA 230VAC:50/60:AL3:HL2,4 24 V DC: 1,5 W 24 V DC: 1,8 W

Белег	Стойност
Разрешение	c UL us - Recognized (OL)
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU-EMV-нормала in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на складиране	-10 ... 60 °C
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Тип на закрепване	с принадлежности
Material housing	Алуминиева отливка
Material bowl	PC