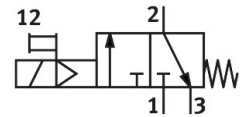


Разпределител HEE-D-MAXI-24

Номер на част: 172962

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Конструктивна структура	Бугален шибър
Начин на задействане	електрическо
Принцип на уплътняване	променлив
Функция отработен въздух	не може да се дроселира
Ръчно задействане	с фиксация
Начин на връщане в изходно състояние	механична пружина
Вид управление	предуправляем
Функция на разпределител	3/2 затворен моностабилен
Работно налягане	0.25 МПа...1.6 МПа 2.5 бар...16 бар
Припокриване	положително припокриване
Продължителност на включване	100%
Характеристики на бобината	24 V DC: 2,5 W
Допустими колебания на напрежението	+/- 10 %
Работен флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Инертни газове
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия KBK	2 - умерена опасност от корозия
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на флуида	-10 °C...60 °C
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C
Начин на закрепване	Вграждане проводник с принадлежности
Монтажно положение	произволно
Посока на потока	не е реверсивна
Тегло на продукта	800 g
Пневматична връзка 3	G3/8
Клас за чистота на въздуха на изхода	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Инертни газове

Характеристика	Стойност
Електрическо присъединяване	Форма С Щекер съгласно DIN EN 175301-803
Индикатор за състояние на сигнала	с принадлежности
Материал на уплътненията	NBR
Материал на тялото	Алуминиева отливка под налягане