

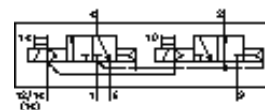
Електромагнитен разпределител MN2H-2X30-G-D-01-S-ZSR

Специф. Номер: 191357

FESTO

с централен щекер, кръгъл.

Изделие излизащо от производство. Доставка се до 2009.



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	2x3/2 отворен моностабилен
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	26 mm
Стандартен номинален дебит	900 l/min
Работно налягане	2 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	пневматична пружина
Клас на защита	IP65
Номинален размер	8 mm
Растерен размер	27 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	VDMA 24563
Ръчно задействане	с принадлежности, с фиксация
Тип управление	с предупране
Зхранване с управляващ(пилотен) въздух	външен
Посока на протичане	нереверсивен
Управляващо(пилотно) налягане	0.9 ... 10 bar
b-стойност	0.27
C-стойност	3.8 l/sbar
Време за превключване, изключено	29 ms
Време за превключване, включено	18 ms
Характеристика на бобината	24V DC: 1,5W
Работна среда	филтриран сгъстен въздух, филтър 40 µm, омаслен или неомаслен Вакуум
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на средата	-10 ... 50 °C
Управляващ флуид	филтриран сгъстен въздух, филтър 40 µm, омаслен или неомаслен
Температура на околната среда	-10 ... 50 °C
Тегло на продукта	320 g
Електрически извод	Централен щекер кръгла форма M12x1
Тип на закрепване	с проходен отвор
Извод, пилот 12/14	Свързваща плоча размер 01 по VDMA 24563
Извод, пилот 82/84	Свързваща плоча размер 01 по VDMA 24563
Пневматичен извод 1	Свързваща плоча размер 01 по VDMA 24563
Пневматичен извод 2	Свързваща плоча размер 01 по VDMA 24563
Пневматичен извод 3	Свързваща плоча размер 01 по VDMA 24563
Информация за материала на уплътненията	NBR
Информация за материала на корпуса	Алуминиева отливка