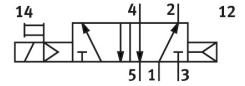
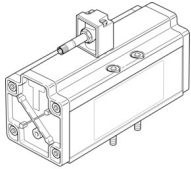


Електромагнитен разпределител MFH-5/2-D4

Номер на част: 546034

FESTO



Техническа информация

Характеристика	Стойност
Функция на разпределител	5/2 моностабилен
Начин на задействане	електрическо
Монтажна ширина	76 mm
Стандартен номинален дебит (нормализиран съгласно DIN 1343)	6000 l/min
Пневматична работна връзка	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1 G3/4
Работно напрежение	чрез бобина, поръчва се отделно
Работно налягане	3 бар...16 бар
Конструктивна структура	Бутален шибър
Начин на връщане в изходно състояние	пневматична пружина
Клас защита	IP65
Номинален диаметър	18 mm
Размер на растерната решетка	82 mm
Функция отработен въздух	с възможност за дроселиране
Принцип на уплътняване	променлив
Монтажно положение	произволно
Съответства на стандарта	ISO 5599-1
Ръчно задействане	фиксиране с принадлежности
Вид управление	предуправляем
Захранване с управляващ въздух	вътрешно
Посока на потока	не е реверсивна
Време за превключване изкл.	160 msec
Време за превключване вкл.	120 msec
Работен флуид	Сгъстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на флуида	-10 °C...60 °C
Температура на околната среда	-10 °C...50 °C
Тегло на продукта	2230 g
Електрическо присъединяване	чрез F-бобина, поръчва се отделно

Характеристика	Стойност
Начин на закрепване	с отвор
Връзка за управляващ изходящ въздух 82	без улавяне
Връзка за управляващ изходящ въздух 84	без улавяне
Пневматична връзка 1	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1
Пневматична връзка 2	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1
Пневматична връзка 3	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1
Пневматична връзка 4	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1
Пневматична връзка 5	Присъединителна плоча размер 4 съгласно ISO 5599-1
Материал на уплътненията	NBR
Материал на тялото	Алуминий