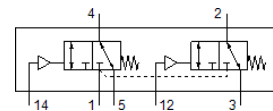


Пневматичен клапан VUWG-L14-T32C-M-G18

Специф. Номер: 574259

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	2x3/2 затворен моностабиленI
Тип на задействане	пневматичен
Размер на разпределителя	14 mm
Стандартен номинален дебит	430 l/min
Работно налягане	-0.9 ... 10 bar
Конструкция	Плунжерен
Тип на ресет	механична пружина
Растерен размер	16 mm
Функция-изходящ въздух	дроселируем
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Ръчно задействане	Без
Тип управление	директно
Посока на протичане	реверсивен
Overlap	Positive overlap
Управляващо(пилотно) налягане	3 ... 10 bar
Подходящ за вакуум	Да
Време за превключване, изключено	13 ms
Време за превключване, включено	9 ms
Работна среда	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Управляващ флуид	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Тегло на продукта	77 g
Тип на закрепване	на PR-лайсна с проходен отвор по избор:
Извод, пилот 12	M5
Извод, пилот 14	M5
Пневматичен извод 1	G1/8
Пневматичен извод 2	G1/8
Пневматичен извод 3	G1/8
Пневматичен извод 4	G1/8
Пневматичен извод 5	G1/8
Материал-забележка	RoHS konform
Material seals	HNBR NBR
Material housing	Алуминий елоксиран