

Сепараторен модул MS6N-FRM-1/2

Специф. Номер: 531966

FESTO

Посока на протичане отляво надясно.



Информационен лист

Белег	Стойност
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	Свързващ модул
Работно налягане	0 ... 20 bar
Стандартен номинален дебит в глвната посока 1->2	13,000 l/min
Стандартен номинален дебит при изход отгоре	4,400 l/min
Стандартен номинален дебит при изход отдолу	4,600 l/min
обхват на работното напрежение AC	0 ... 250 V
обхват на работното напрежение DC	0 ... 125 V
Работна среда	Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] инертен газ
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 складиране	-10 ... 60 °C
Безопасно за храни	Моля, вижте допълнителната информация за материала
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Тегло на продукта	500 g
Пневматичен извод 1	1/2 NPT
Пневматичен извод 2	1/2 NPT
Пневматичен извод 3	1/2 NPT
Пневматичен извод 4	1/2 NPT
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Алуминиева отливка