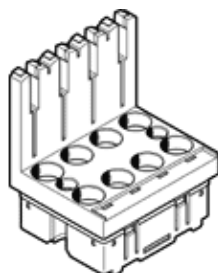


Електронен модул VMRA1-FB-EMG-D2-8-S

Специф. Номер: 8108545

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Диагностика	Condition Monitoring Wire break per valve coil Short circuit of valves Понижено напрежение, вентили Fault in pilot pressure supply Time measurement overflow
Макс. брой места за вентили	4
Максимален брой бобини	7
Конфигуриране на параметрите	Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Monitoring
Защита на полюсите	Да
Обхват на раб. напрежение, DC електроника/сензори	18 ... 30 V
Работно напрежение DC, товарно напрежение	18 ... 30 V
Вътрешна консумация на ток при товарно напрежение	6.5 mA
Вътрешна консумация на ток при работно напрежение	17 mA
Максимален брой изходи	7
Максимален брой входове	1
Номинален издърпващ ток за бобина	58 mA до 24 ms
Номинален ток при пад на тока	25 mA after 24 ms
Г галванично разделяне на каналите - вътрешна магистрала	Да
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение (във вградено състояние)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	20 g
Електрическа връзка	Fieldbus
Material housing	POM
Материал-забележка	RoHS konform