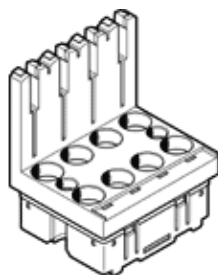


# Електронен модул VMPA1-FB-EMG-8-S

Специф. Номер: 8108543

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Диагностика	Понижено напрежение, вентили
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