

Электронный модуль VMPA14-FB-EMS-D2-8

№ изделия: 8066766

FESTO

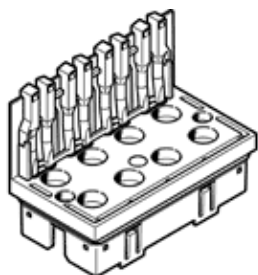


Таблица данных

Характеристика	Значение
Диагностика	Condition Monitoring Wire break per valve coil Short circuit of valves Низкое напряжение, распределители
Макс. количество распределителей	4
Макс. кол-во электромагнитных катушек	8
Собственное потребление тока при напряжении нагрузки	3 mA
Собственное потребление тока при рабочем напряжении	8 mA
Номинальный ток обрыва на катушку	58 mA до 24 мс
Номинальный ток с уменьшением тока	9 mA после 24 ms
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии (встроенные)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Вес продукта	30 g
Материал корпуса	POM
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)