

Задающий модуль MPZ-1-24DC-SGH-6-SW

№ изделия: 546224

FESTO

для пропорциональной техники.

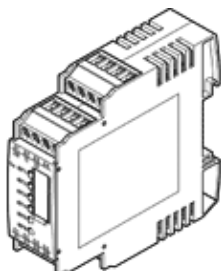


Таблица данных

Характеристика	Значение
Дисплей, активная уставка	Жёлтый светодиод
Режим готовности дисплея	Зеленый светодиод
Диапазон рабочего напряжения DC	20 ... 30 V
Входное сопротивление, внешне задаваемое входное значение	Типично 100 кОм
Входное сопротивление, задаваемое входное значение	3 кОм
настраиваемое выходное напряжение	0 ... 10 V
Потребление мощности на 24VDC	1,5 W
Макс. выходной ток	27 mA
Остаточная пульсация	10 %
Напряжение, внешне задаваемое входное значение	0 ... 10 V
Задание значения напряжения питания	10 ... 10,6 V
Задание значения тока питания	6 ... 6,36 mA
Потенциометр, внешне задаваемое входное значение	2,5 ... 10 кОм
Авторизация	C-Tick
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Класс защиты	IP20
Температура окружающей среды	0 ... 60 °C
Положение при сборке	Любое
Вес продукта	80 g
Поперечное сечение терминала	2,5 mm ²
Электрическое подключение	Вворачиваемый терминал
Тип крепления	с верхней рейкой