

Катушка электромагнитная VACC-S13-11-K4-1-NM4A

№ изделия: 8114078

FESTO

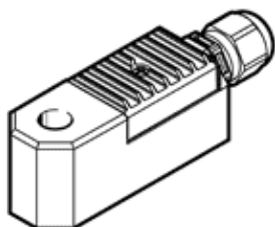


Таблица данных

Характеристика	Значение
Тип управления	электрический
Положение при сборке	Любое
Индикатор позиции переключения	Нет
Рабочий цикл	100 %
Требуемое потребление тока	16 mA
Класс изоляции	H
Макс. входная мощность	1,2 W
Макс. входное напряжение	32 V
Макс. входной ток	0,2 A
Характеристики катушки	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
эффективная мощность	пренебрежимо мало
эффективная индуктивность	пренебрежимо мало
Допустимые колебания напряжения	-15 % / +10 %
Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза	EPL Db (BR) EPL Gb (BR)
Сертификационный департамент	DNV 17.0043X
Взрывозащита типа "Газ"	Ex ia IIC T6, T5 Gb
Врывозащита типа "Пыль"	Ex ia IIIC T80°C, T95°C IP65 Db
Взрывобезопасная температура окружающей среды	T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6, T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Класс защиты	IP65
Вес продукта	330 g
Электрическое подключение	Клеммная коробка, ввод кабеля резьба M20x1,5
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)