

Катушка электромагнитная VACC-S13-11-K4-1-NE4A

№ изделия: 8114135

FESTO

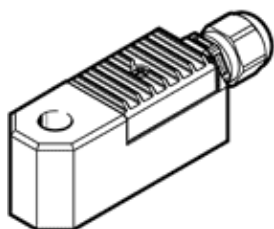


Таблица данных

| 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 (CN) EPL Gb (CN) |
| Сертификационный департамент | GYJ20.1094X |
| Взрывозащита типа "Газ" | Ex ia IIC T5/T6 Gb |
| Взрывозащита типа "Пыль" | Ex iaD 21 T95/T80 |
| 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) |