

Катушка электромагнитная VACC-S13-18-K4-1U-EX4ME

№ изделия: 8109396

FESTO



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Тип управления | электрический |
| Положение при сборке | Любое |
| Индикатор позиции переключения | Нет |
| Рабочий цикл | 100 % |
| Класс изоляции | H |
| Характеристики катушки | 24 V DC: 1.8 W 24 V AC: 40/65 Hz, мощность 1.8 VA |
| Допустимые колебания напряжения | -15 % / +10 % |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по взрывозащите (ATEX) |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK EX instructions |
| Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза | EPL Db (GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (GB) EPL Gb (IEC-EX) |
| Сертификационный департамент | BVS 15ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X |
| Категория ATEX Газ | II 2G |
| Категория ATEX Пыль | II 2D |
| Взрывозащита типа "Газ" | Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb |
| Вывозащита типа "Пыль" | ExtbIIICT85°C, T95°C, T130°C Db |
| Взрывобезопасная температура окружающей среды | T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°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) |