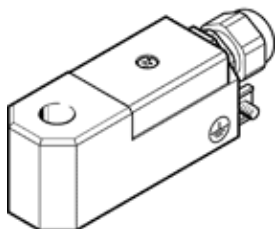


# Катушка электромагнитная VACC-S13-18-K4-1U-EX4ME

№ изделия: 562893

FESTO

for armature system F19, metric cable connector, 24 V DC and AC, encapsulation, enhanced safety.



## 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 %
Категория АTEX Газ	II 2G
Взрывозащита типа "Газ"	Ex e mb IIC T6, T5, T4 Gb
Категория АTEX Пыль	II 2D
Вывозащита типа "Пыль"	ExtbIIICT85°C, T95°C, T130°C Db
Сертификация взрывозащиты за пределами Евросоюза	EPL Db (BR) EPL Db (CN) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb (BR) EPL Gb (CN) EPL Gb (IEC-EX)
Взрывобезопасная температура окружающей среды	T4, T130°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -20°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -20°C ≤ Ta ≤ +50°C
Сертификационный департамент	BVS15 ATEXE029X IECEX BVS 15.0075X INMETRO DNV 17.0042X NEPSI GYJ17.1235X
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по взрывозащите (ATEX)
Классификация сопротивления коррозии CRC	4 - Очень высокая стойкость к коррозии
Класс защиты	IP64
Вес продукта	330 g
Электрическое подключение	Клеммная коробка, ввод кабеля резьба M20x1,5
Замечания по материалу	Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал электромагнитной катушки	PA UP