

Катушка электромагнитная VACF-A-A1-16B

№ изделия: 8030826

FESTO

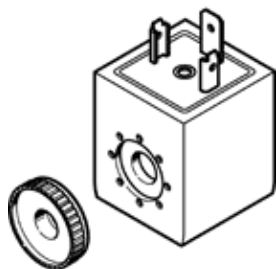


Таблица данных

Характеристика	Значение
Положение при сборке	Любое
Соответствует стандарту	IEC 61010-1
Рабочий цикл	100 %
Класс изоляции	H
Характеристики катушки	110/120 V AC: 50/60 Hz, мощность переключения 2.7 VA, мощность удержания 1.9 VA
Импульсная мощность	2,5 kV
Степень загрязнения	3
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
Авторизация	с UL us - Recognized (OL)
Морская классификация	см. сертификат
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
Сертификационный департамент	DNVGL-TAA000011J
Ограничение температуры окружающей и рабочей среды	-20 - 50 °C
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура среды	-20 ... 50 °C
Класс защиты	IP65
Температура окружающей среды	-20 ... 60 °C
Вес продукта	82,4 g
Электрическое подключение	Расположение контактов тип A по EN 175301-803 по EN 175301-803
Тип крепления	С рифленной гайкой
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	PA Сталь
Материал электромагнитной катушки	Медь Сталь Термопластик
материал оплетки	Медь