

Катушка электромагнитная VACF-B-B2-16B

№ изделия: 8030806

FESTO

Подключение тип В, промышленный стандарт, 120 V AC/60 Hz и
110 V AC/50-60 Hz

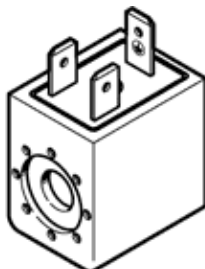


Таблица данных

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 4.4 VA, мощность удержания 3.3 VA
Импульсная мощность	2,5 kV
Степень загрязнения	3
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
Авторизация	c 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	52,3 g
Электрическое подключение	Расположение контактов тип В по EN 175301-803 по промышленному стандарту (11 мм)
Тип крепления	C 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