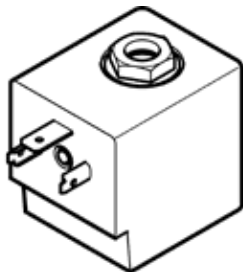


# Катушка электромагнитная VACN-H1-A1-2A

№ изделия: 8022878

FESTO

for 14 mm armature, connection pattern type A, to EN 175 301,  
110 V AC/50-60 Hz.



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Положение при сборке	Любое
Индикатор позиции переключения	Нет
Мин. время срабатывания	12 ms
Рабочий цикл	100 %
Фактор мощности $\cos \{\phi\}$	0,7
Характеристики катушки	110 V AC: 50/60 Hz, pick-up power: 36 VA, holding power: 18.5 VA
Импульсная мощность	2,5 kV
Степень загрязнения	3
Допустимое колебание частоты	+/- 10 %
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
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
Ограничение температуры окружающей и рабочей среды	-20 - 60 °C (с ограниченным рабочим циклом)
Классификация сопротивления коррозии CRC	4 - Очень высокая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Класс защиты	IP65
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-20 ... 50 °C
Макс. момент затяжки штуцера	2 Nm
Вес продукта	150 g
Электрическое подключение	Расположение контактов тип A по EN 175301-803 Разъем По DIN EN 175301-803 Кубическая форма
Тип крепления	с контргайкой
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал электромагнитной катушки	Медь Сталь Термопластик
материал оплетки	Медь