

Катушка электромагнитная VACS-C-R3-1RL

№ изделия: 8135822

FESTO

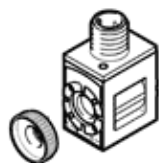


Таблица данных

Характеристика	Значение
Положение при сборке	Любое
Отображение статуса сигнала	LED
Макс. частота переключения	5 Hz
Рабочий цикл	100 %
Класс изоляции эмалированного опровода	H
Номинальный ток обрыва на катушку	108 mA up to 80 ms
Номинальный ток с уменьшением тока	15 mA after 80 ms
Характеристики катушки	24 V DC: low-current phase 0.36 W, high-current phase 2.6 W
Допустимые колебания напряжения	+/- 10 %
Авторизация	RCM Mark
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Класс защиты	IP65
Температура окружающей среды	-10 ... 60 °C
Макс. длина линии	30 m
Электрическое подключение	M12x1, A-код в соответствии с EN 61076-2-101
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