

Соединительный кабель MНJ9-КМН-0,5-НF

№ изделия: 562170

FESTO



Таблица данных

Характеристика	Значение
Авторизация	RCM Mark
Дополнительные функции	Защита от искр Снижение тока удержания с рекуперацией энергии Безопасное отключение
Тип крепления	со сквозным отверстием с верхней рейкой Опция
Положение при сборке	Любое
Вес продукта	40 g
Электрическое подключение	2-полюсный / 2-полюсный / 4-проводный Прямой разъем / прямой разъем / кабель
Диапазон рабочего напряжения DC	12 ... 53 V
Защищен от смены полярности	для рабочего напряжения
Примечание по работе	Источник питания должен поддерживать как минимум 1,85 А без падения напряжения
Информация о потребляемой мощности	Фаза малого тока 2,8 Вт, фаза большого тока 17,1 Вт, на канал
Рабочий цикл	100 % Соблюдайте правила при работе с электромагнитными клапанами
Диапазон сигнала триггера DC	3 ... 30 V
Примечание по току подачи	Linear rise 0.09 - 0.44 mA with a trigger signal of 3 - 15 V 0.44-15.44 mA with a trigger signal of 15-30 V
Input resistance	34 kOhm
Длина кабеля	0,5 m
Атрибуты кабеля	Для статических применений
Класс защиты	IP40
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC в соответствии с директивой EU RoHS
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
Материал оплетки кабеля	PVC
Материал корпуса	POM