

Кабель для датчика / исполнительного элемента - SAC-2P-M 8MS/5,0-PUR/ZC-1L-S - 1453355

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Кабель для датчика / исполнительного элемента, 2-полюсн., PUR, серый RAL 7001, Штекеры прямое M8, к Вентильный штекер Festo KMYZ9, с 1 светодиод, длина кабеля: 5 м

Преимущества для Вас

- Просто и безопасно: вставные компоненты, на 100 % прошедшие электрические испытания
- Прочный разъем для электромагнитных клапанов без защитной схемы
- Соединительный провод для клапанов Festo конструкции KMYZ9

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 550963
GTIN	4046356550963
Вес/шт. (без упаковки)	82,700 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	5 м
Центральный винт штекера для клапана	M2

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 90 °C (вилка / розетка)
	-10 °C ... 50 °C (Вентильный штекер)
Степень защиты	IP65
	IP67
	IP68

Общие сведения

Кабель для датчика / исполнительного элемента - SAC-2P-M 8MS/ 5,0-PUR/ZC-1L-S - 1453355

Технические данные

Общие сведения

Расчетный ток при 40 °C	4 A
Расчетное напряжение	24 В
	24 В DC
Полюсов	2
Сопротивление изоляции	≥ 100 MΩ
Кодирование	A - стандарт
Индикатор состояния	1 светодиодный индикатор
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3
Циклы установки	≥ 100
Момент затяжки	0,2 Нм (Штекерные разъемы M8)

Материал

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
Материал, контакт	CuSn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал, держатель контакта	TPU GF
Материал контакта разъема для клапана	CuSn
Материал контактной поверхности штекера для клапана	Sn
Материал корпуса штекера для клапана	PA
Материал накатанной гайки	Цинк. литья под давлением, с никелевым покрытием
Материал уплотнения	NBR

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	HB
---------------------------------------	----

Кабель

Сечение провода	2x 0,25 мм ² (Сигнальный провод)
AWG, сигнальная линия	24
Цвета жил	черный, черный
Внешняя оболочка, цвет	серый RAL 7001
Наружный диаметр кабеля D	3,4 мм
Внешняя оболочка, материал	PUR
Материал проводника	медный гибкий провод
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-10 °C ... 50 °C (кабель, жестко прокладываемый)
	-10 °C ... 50 °C (кабель, для подвижного монтажа)

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет

Кабель для датчика / исполнительного элемента - SAC-2P-M 8MS/ 5,0-PUR/ZC-1L-S - 1453355

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
--	--

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		RU C- DE.AI30.B.00767
-----	---	--------------------------
