Соединительный кабель SIM-M8-4WD-2,5-PU № изделия: 158962

для датчиков положения.





FESTO

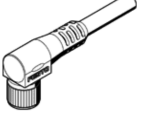


Таблица данных

Характеристика	Значение
Соответствует стандарту	EN 61076-2-104
	EN 61984
Электрическое подключение	4-пин / 4-проводной
	Угловой разъем/открытый конец
	M8x1 / -
Диапазон рабочего напряжения DC	0 30 V
Диапазон рабочего напряжения АС	0 30 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	4 A
Импульсная мощность	0,8 kV
Длина кабеля	2,5 m
Атрибуты кабеля	Стандарт
Условия испытания кабеля	Прочность на изгиб в соответствии со стандартом Festo
	Условия испытания - по запросу
	Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 75 mm
Диаметр кабеля	4,5 mm
Структура кабеля	4x0,25
Номинальное сечение провода	0,25 mm2
Цветной код, изоляция сердечника	голубой
	коричневый
	Черный
	белый
Класс защиты	IP65
	IP68
Температура окружающей среды	-25 80 °C
	-5 80 °C
Обозначение СЕ (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU RoHS
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
	Не содержит галоген
	Без эфира фосфорной кислоты
Степень загрязнения	3
Классификация сопротивления коррозии CRC	2 - Средняя стойкость к коррозии
Материал оплетки кабеля	TPE-U(PU)
Цвет оплетки кабеля	Серый
Материал корпуса	TPE-U(PU)
Цвет корпуса	Черный
материал накидной гайки	Никелированная латунь
Материал уплотнений	NBR
Материал электрического контакта	Латунь, позолоченная
Материал изоляции	PP