

Соединительный кабель KMPV-SUB-D-15-10

№ изделия: 177674

FESTO

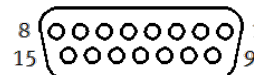
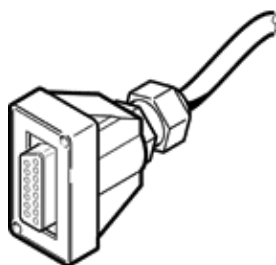


Таблица данных

Характеристика	Значение
Основан на стандарте	DIN 41652
Идентификация кабеля	с принадлежностями
Частота соединения	50
Вес продукта	400 g
Электрическое подключение 1, функция	Сторона полевого устройства
Электрическое подключение 1, исполнение	Угловой
Электрическое подключение 1, тип подключения	Розетка разъема
Электрическое подключение 1, выход кабеля	Прямой
Электрическое подключение 1, технология подключения	Sub-D
Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов	15
Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода	15
Электрическое подключение 1, тип монтажа	2x M3 screws
Электрическое подключение 2, функция	Сторона контроллера
Электрическое подключение 2, тип подключения	Кабель
Электрическое подключение 2, технология подключения	Открытый конец
Электрическое подключение 2, количество контактов/проводов	15
Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода	15
Диапазон рабочего напряжения DC	≤ 30 V
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Допустимая нагрузка по току	2,8 A
Импульсная мощность	1 kV
Длина кабеля	10 m
Атрибуты кабеля	Стандарт
Условия испытания кабеля	Условия испытания - по запросу
Радиус изгиба, фиксированный монтаж кабеля	≥ 82 mm
Диаметр кабеля	8,2 mm
Допустимое отклонение диаметра кабеля	± 0,2 mm
Структура кабеля	15x0,25
Номинальное сечение провода	0,25 mm ²
Концы проводов	Отрезать прямо
Класс защиты	IP65
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Обозначение CE (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)
Степень загрязнения	3
Материал оплетки кабеля	TPE-U(PUR)
Цвет оплетки кабеля	Серый
Материал корпуса	PA
Цвет корпуса	Черный
Материал уплотнений	CR
Материал электрического контакта	Медный сплав Позолочен