

Соединительный кабель KMP6-26P-16-5

FESTO

№ изделия: 527547

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Для пневмоострова CPV-SC, с 26-полюсным разъемом Sub-D, длина 5 м.

Современные альтернативы могут быть найдены с помощью введения первых четырех символов маркировки изделия в поле поиска.

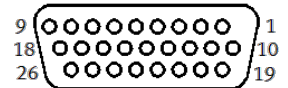
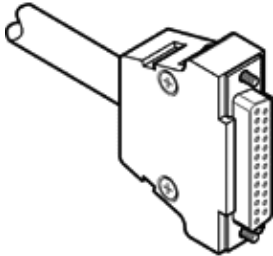


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Соответствует стандарту | DIN 41652 |
| Идентификация кабеля | Без держателя маркировочных табличек |
| Частота соединения | 50 |
| Вес продукта | 570 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 | 26 |
| Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода | 20 |
| Электрическое подключение 1, тип монтажа | 2 винта 4-40 UNC |
| 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 | 20 |
| Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода | 20 |
| Диапазон рабочего напряжения DC | 0 ... 30 V |
| Номинальное рабочее напряжение DC | 24 V |
| Допустимая токовая нагрузка при 40°C | 2,8 A |
| Импульсная мощность | 1 kV |
| Длина кабеля | 5 m |
| Атрибуты кабеля | Стандарт |
| Условия испытания кабеля | Условия испытания - по запросу |
| Радиус изгиба, фиксированный монтаж кабеля | ≥ 88 mm |
| Радиус изгиба, гибкий монтаж кабеля | ≥ 132 mm |
| Диаметр кабеля | 8,8 mm |
| Допустимое отклонение диаметра кабеля | ± 0,25 mm |
| Структура кабеля | 20x0,25 |
| Номинальное сечение провода | 0,25 mm ² |
| Концы проводов | Отрезать прямо |
| Класс защиты | IP40 |
| Примечание по классу защиты | в собранном состоянии |
| Температура окружающей среды | -25 ... 70 °C -5 ... 70 °C |
| Температура хранения | -25 ... 75 °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 | 2 |

| Характеристика | Значение |
|----------------------------------|---------------------------|
| Материал оплетки кабеля | PVC |
| Цвет оплетки кабеля | Серый |
| Материал корпуса | PBT с армированием |
| Цвет корпуса | Серый |
| Материал винтового фиксатора | Никелированная латунь |
| Материал электрического контакта | Позолоченный медный сплав |