

Кабель электродвигателя NEBM-M23G15-EH-15-Q9N-R3LEG14

№ изделия: 5251385

★ Линейка основной продукции

FESTO



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|--|
| Основан на стандарте | EN 61984 |
| Идентификация кабеля | Без держателя маркировочных табличек |
| Вес продукта | 5.700 g |
| Электрическое подключение 1, функция | Сторона полевого устройства |
| Электрическое подключение 1, исполнение | Круглый |
| Электрическое подключение 1, тип подключения | Hybrid socket |
| Электрическое подключение 1, выход кабеля | Прямой |
| Электрическое подключение 1, технология подключения | M23x1 |
| Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов | 15 |
| Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода | 12 |
| Электрическое подключение 1, тип монтажа | Фиксация винта |
| Электрическое подключение 2, функция | Сторона контроллера |
| Электрическое подключение 2, тип подключения | Plugs and cables |
| Электрическое подключение 2, выход кабеля | Прямой |
| Электрическое подключение 2, технология подключения | RJ45 and open end |
| Электрическое подключение 2, количество контактов/проводов | 14 |
| Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода | 12 |
| Диапазон рабочего напряжения DC | 0 ... 850 V |
| Диапазон рабочего напряжения AC | 0 ... 630 V |
| Допустимая токовая нагрузка при 40°C | 17,8 A |
| Импульсная мощность | 6 kV |
| Длина кабеля | 15 m |
| Атрибуты кабеля | Suitable for energy chains |
| Условия испытания кабеля | Условия испытания - по запросу |
| Радиус изгиба, фиксированный монтаж кабеля | ≥ 51,2 mm |
| Радиус изгиба, гибкий монтаж кабеля | ≥ 96 mm |
| Диаметр кабеля | 12,8 mm |
| Допустимое отклонение диаметра кабеля | ± 0,3 mm |
| Структура кабеля | 4x1,5(2x0,75)(2x0,24+2x2x0,15) С защитой |
| Номинальное сечение провода | 1,5 mm ² 0,15 mm ² 0,24 mm ² 0,75 mm ² |
| Концы проводов | Разъем кабеля |
| Класс защиты | IP67 |
| Примечание по классу защиты | в собранном состоянии |
| Температура окружающей среды | -40 ... 90 °C -25 ... 80 °C |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения в соответствии с директивой EU RoHS |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for electrical equipment To UK RoHS instructions |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |

| Характеристика | Значение |
|--|---------------------------------|
| | Не содержит галоген |
| Степень загрязнения | 3 |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 - Низкая стойкость к коррозии |
| Материал оплетки кабеля | TPE-U(PUR) |
| Цвет оплетки кабеля | Серый |
| Материал изоляции | PP |