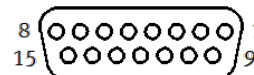
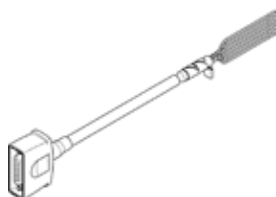


# Кабель электродвигателя NEBM-S1G15-E-20-Q7-LE6

№ изделия: 5085059

FESTO



## Таблица данных

| Характеристика   | Значение  |
|--|---|
| Идентификация кабеля                                       | Без держателя маркировочных табличек  |
| 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      | 10  |
| 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 | 6   |
| Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода      | 6   |
| Диапазон рабочего напряжения DC                            | 0 ... 72 V  |
| Номинальное рабочее напряжение DC                          | 24 V  |
| Длина кабеля   | 20 m  |
| Атрибуты кабеля  | Suitable for energy chains  |
| Радиус изгиба, гибкий монтаж кабеля                        | $\geq 80$ mm  |
| Диаметр кабеля   | 8 mm  |
| Структура кабеля   | 6x0,75<br>C защитой   |
| Номинальное сечение провода                                | 0,75 mm <sup>2</sup>  |
| Концы проводов   | Разъем кабеля   |
| Класс защиты   | IP65  |
| Примечание по классу защиты                                | в собранном состоянии   |
| Температура окружающей среды                               | -40 ... 80 °C<br>-5 ... 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) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC                   | 0 - Нет стойкости к коррозии  |
| Материал оплетки кабеля                                    | TPE-U(PUR)  |
| Цвет оплетки кабеля  | Серый   |
| Материал изоляции  | PP  |