

Штекер NECU-S-M12G4-HX-Q7

№ изделия: 564947

FESTO

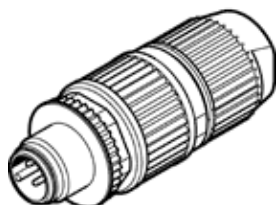


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Основан на стандарте | EN 61076-2-101 EN 61984 |
| Авторизация | c UL us - Recognized (OL) |
| Частота соединения | 3 |
| Вес продукта | 33,3 g |
| Электрическое подключение | 4-пин А-кодированный M12x1 Прямой разъем / разрезное соединение |
| Диапазон рабочего напряжения DC | 0 ... 48 V |
| Диапазон рабочего напряжения AC | 0 ... 48 V |
| Допустимая токовая нагрузка при 40°C | 6 A |
| Импульсная мощность | 0,8 kV |
| Допустимый диаметр кабеля | 4,7 ... 6 mm |
| Допустимый диаметр индивидуального провода | ≥ 0,1 mm |
| Допустимый диаметр провода | 1,6 ... 2 mm |
| Поперечное сечение терминала | 0,34 ... 0,75 mm ² |
| Класс защиты | IP65 IP67 |
| Температура окружающей среды | -25 ... 85 °C |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Степень загрязнения | 3 |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 1 - Низкая стойкость к коррозии |
| Материал корпуса | PA Цинковая штамповка Никелирование |
| Материал винтового фиксатора | Никелированное цинковое литье |
| Материал уплотнений | FPM PUR |
| Материал электрического контакта | Позолочен |
| Допустимая изоляция проводов | PVC |