

Кабель программирования NEBC-U1G4-K-1.8-N-U2G4

№ изделия: 1501332

FESTO

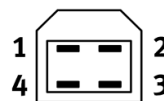
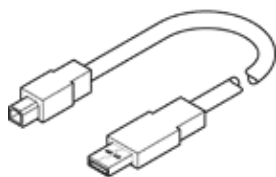


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Идентификация кабеля | Без держателя маркировочных табличек |
| Положение при сборке | Любое |
| Электрическое присоединение 1 | Прямой разъем, USB 2.0 тип А, 4-контактный |
| Электрическое подключение 1, функция | Сторона полевого устройства |
| Электрическое подключение 1, исполнение | Угловой |
| Электрическое подключение 1, тип подключения | Разъем |
| Электрическое подключение 1, выход кабеля | Прямой |
| Электрическое подключение 1, технология подключения | USB 2.0 type B |
| Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов | 4 |
| Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода | 4 |
| Электрическое присоединение 2 | Прямой разъем, USB 2.0 тип В, 4-контактный |
| Электрическое подключение 2, функция | Сторона контроллера |
| Электрическое подключение 2, исполнение | Угловой |
| Электрическое подключение 2, тип подключения | Разъем |
| Электрическое подключение 2, выход кабеля | Прямой |
| Электрическое подключение 2, технология подключения | USB 2.0 Typ A |
| Электрическое подключение 2, количество контактов/проводов | 4 |
| Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода | 4 |
| Длина кабеля | 1,8 m |
| Атрибуты кабеля | Стандарт |
| 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 zone III |
| Замечания по материалу | Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 0 - Нет стойкости к коррозии |