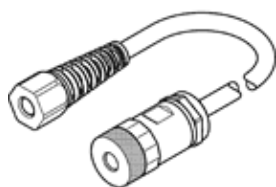


# Соединительный кабель NEBC-R3Z12G20-KH-15-N-SBS-RSG17-ET-S1

№ изделия: 8126918

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Идентификация кабеля	Без держателя маркировочных табличек
Вес продукта	1.900 g
Электрическое подключение 1, функция	Сторона полевого устройства
Электрическое подключение 1, исполнение	Угловой
Электрическое подключение 1, тип подключения	Plug and socket strip
Электрическое подключение 1, выход кабеля	Прямой
Электрическое подключение 1, технология подключения	RJ45 and socket strip 12 pins, 2 rows
Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов	20
Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода	14
Электрическое подключение 1, тип монтажа	Фиксация винта
Электрическое подключение 2, функция	Сторона контроллера
Электрическое подключение 2, исполнение	Круглый
Электрическое подключение 2, тип подключения	Гибридные разъемы
Электрическое подключение 2, выход кабеля	Прямой
Электрическое подключение 2, количество контактов/проводов	17
Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода	14
Электрическое подключение 2, тип монтажа	Threaded
Диапазон рабочего напряжения DC	0 ... 24 V
Номинальное рабочее напряжение DC	24 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	11,7 A
Импульсная мощность	6 kV
Shielding	Нет
Длина кабеля	15 m
Атрибуты кабеля	Стандарт
Условия испытания кабеля	Условия испытания - по запросу
Радиус изгиба, фиксированный монтаж кабеля	≥ 130 mm
Радиус изгиба, гибкий монтаж кабеля	≥ 130 mm
Диаметр кабеля	8 mm
Допустимое отклонение диаметра кабеля	± 1 mm
Структура кабеля	4x(1x0,128)+10x0,128
Номинальное сечение провода	0,128 mm <sup>2</sup>
Класс защиты	IP65
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	0 ... 40 °C 0 ... 40 °C
Температура хранения	-20 ... 70 °C
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Степень загрязнения	3
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
Материал оплетки кабеля	TPE-U(PUR)
Цвет оплетки кабеля	красный
Материал изоляции	PP