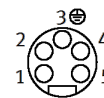


# Розетка сетевого питания NEBU-G78W5-K-2-N-LE5

№ изделия: 573855

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Основан на стандарте	NFPA/T3.5.29 R1-2007
Идентификация кабеля	Без держателя маркировочных табличек
Частота соединения	100
Вес продукта	680 g
Электрическое подключение 1, функция	Сторона полевого устройства
Электрическое подключение 1, исполнение	Круглый
Электрическое подключение 1, тип подключения	Розетка разъема
Электрическое подключение 1, выход кабеля	Угловой
Electrical connection 1, note about the cable outlet	Cable outlet not according to industry standard. Matched with CPX protective hood.
Электрическое подключение 1, технология подключения	G7/8 кодировка по NFPA/T3.5.29 R1-2007
Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов	5
Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода	5
Электрическое подключение 1, тип монтажа	Фиксация винта
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	5
Электрическое подключение 2, занятые контакты/провода	5
Диапазон рабочего напряжения DC	0 ... 300 V
Диапазон рабочего напряжения AC	0 ... 300 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	9 A
Импульсная мощность	4 kV
Длина кабеля	2 m
Атрибуты кабеля	Стандарт
Условия испытания кабеля	Условия испытания - по запросу
Радиус изгиба, фиксированный монтаж кабеля	≥ 65 mm
Диаметр кабеля	8,7 mm
Допустимое отклонение диаметра кабеля	± 0,2 mm
Структура кабеля	5x1,5
Номинальное сечение провода	1,5 mm <sup>2</sup>
Класс защиты	IP65 IP67
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-20 ... 80 °C
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по оборудованию низкого напряжения
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment
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 оплетки кабеля	TPE-U(PUR)
Цвет оплетки кабеля	Черный
Материал корпуса	TPE-U(PUR)
Цвет корпуса	Черный
Материал винтового фиксатора	Никелированная латунь
Материал электрического контакта	Латунь, позолоченная