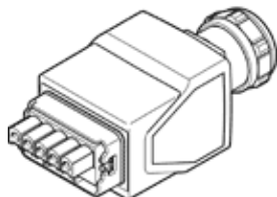


# Розетка сетевого питания NECU-M-PPG5PP-C1-PN

№ изделия: 5195383

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Протокол	PROFINET
Авторизация	с UL us - Recognized (OL)
Сертификационный департамент	UL E328433
Дополнительные функции	Отвечает требованиям в соответствии с AIDA
Частота соединения	100
Вывод кабеля	Прямой
Вес продукта	109 g
Электрическое подключение 1, исполнение	Угловой
Электрическое подключение 1, тип подключения	Розетка разъема
Электрическое подключение 1, технология подключения	Расположение контактов PP, кодировка контактов 2 и 5
Электрическое подключение 1, количество контактов/проводов	5
Электрическое подключение 1, занятые контакты/провода	5
Электрическое подключение 1, тип монтажа	Push-pull с блокировкой от непреднамеренного отключения
Электрическое подключение 2, технология подключения	Пружинная клемма
Диапазон рабочего напряжения DC	0 ... 24 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	16 A
Импульсная мощность	4 kV
Резьбовое подключение кабеля	Pg13.5 шестигранник A/F 22
Диаметр кабеля	9 ... 13 mm
Номинальное сечение провода	0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
Номинальное сечение проводника (AWG)	AWG18 - 13
Класс защиты	IP65 IP67
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-40 ... 85 °C
Температура хранения	-40 ... 85 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Испытание на огнестойкость	UL94 V-0
Степень загрязнения	3
Классификация сопротивления коррозии CRC	1 - Низкая стойкость к коррозии
Материал корпуса	Никелированное цинковое литье
Цвет корпуса	серебряный
Материал уплотнений	NBR TPE-V
Материал электрического контакта	Междный сплав с никелированием и золочением