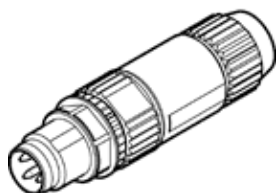


# Штекер NECU-S-M8G4-HX

№ изделия: 562025

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Основан на стандарте	EN 61076-2-104 EN 61984
Авторизация	c UL us - Recognized (OL)
Частота соединения	3
Вес продукта	7,8 g
Электрическое подключение	4-пин M8x1 Прямой разъем / разрезное соединение
Диапазон рабочего напряжения DC	0 ... 32 V
Диапазон рабочего напряжения AC	0 ... 32 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°C	4 A
Импульсная мощность	0,8 kV
Допустимый диаметр кабеля	2,5 ... 5,1 mm
Допустимый диаметр индивидуального провода	≥ 0,1 mm
Допустимый диаметр провода	0,9 ... 1,6 mm
Поперечное сечение терминала	0,14 ... 0,34 mm <sup>2</sup>
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	Никелированная латунь
Материал уплотнений	FPM PUR
Материал электрического контакта	Позолочен
Допустимая изоляция проводов	PP PVC TPE-E