Штекер NECU-L3G8-C2 № изделия: 565710



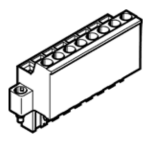


Таблица данных

Характеристика	Значение
Частота соединения	100
Положение при сборке	Любое
Вес продукта	56 g
Электрическое подключение	8-пин
	Вворачиваемый терминал
	Прямой разъем
Диапазон рабочего напряжения DC	0 30 V
Допустимая токовая нагрузка при 40°С	12 A
Импульсная мощность	4 kV
Поперечное сечение терминала	0,2 2,5 mm2
Температура окружающей среды	-40 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	2 - Средняя стойкость к коррозии
Материал корпуса	PA
Цвет корпуса	Черный
Материал электрического контакта	Медный сплав
	Гальванизирован