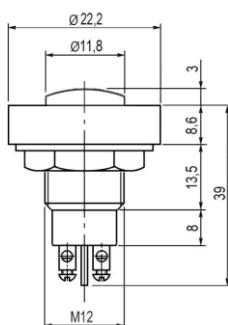


# Светодиод в корпусе RUCNI L-836-G, 24 В, диаметр 13 мм, зелёный



Светодиод в корпусе RUCNI L-836-G, 24 В, диаметр 13 мм, зелёный - это полупроводниковый прибор с электронно-дырочным переходом, создающий оптическое излучение при пропускании через него электрического тока в прямом направлении.

## СХЕМА



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес брутто	6.67
Глубина	42 мм
Диаметр корпуса	Ф22,2 мм
Диапазон рабочих температур	-25...+55 °С
Номинальное напряжение	24 (DC) В
Номинальный ток	~15 мА
Размер установочного отверстия	Ф13 мм
Срок службы	30000 Час
Тип излучателя	светодиодный
Транспортная упаковка: размер/кол-во	48*31.5*22/500