

## Держатели SIM-карт

Держатель для sim-карты, шаг 2.54.

### Технические характеристики:

Шаг.....2.54 мм  
 Рабочая температура.....-45 °С до +105 °С  
 Номинальный ток.....10мА  
 Номинальное напряжение.....5В  
 Износостойкость.....>10000 цик  
 Диэлектрическая изоляция.....500 В в 1 мин  
 Сопротивление изоляции..... $\geq 1000$  МОм  
 Сопротивление контактов..... $\leq 30$  МОм

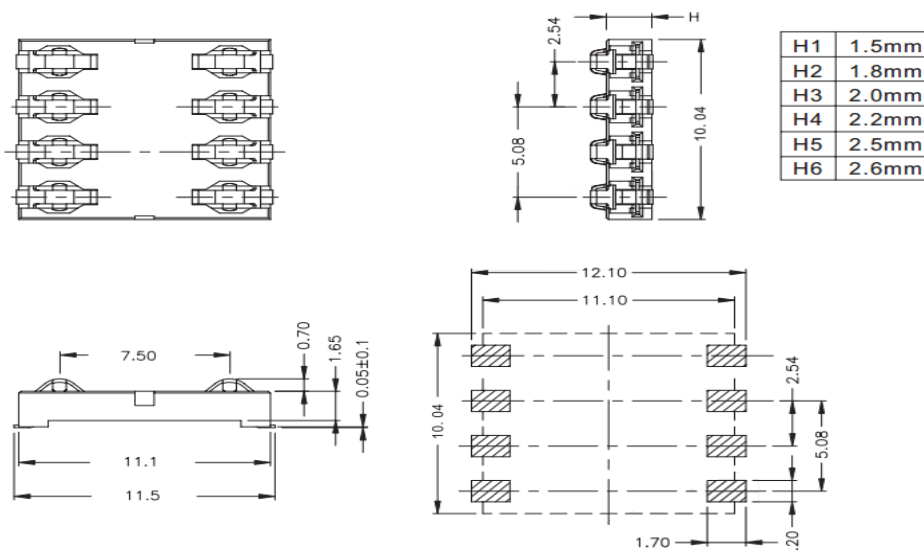
### Материалы:

Корпус..... LCP UL94V-0  
 Материал контактов.....Фосфористая бронза

### Покрытие:

Зона контактов..... 0.75мкм золото поверх 1.5 мкм никеля  
 Зона пайки..... 0.025мкм золото поверх 1.5мкм никеля  
 Зажим.....Фосфористая бронза  
 Покрытие зажима..... 0.025мкм яркое золото поверх 1.5мкм никеля  
 Упаковка.....Катушка / линейка  
 Цвет корпуса.....Чёрный

### Габаритные размеры:



**Система обозначений:****ON-SIM-016-8P-R-H**

Производитель Onelec, серия: ON-SIM-016;

8P- количество контактов;

X- упаковка (R- катушка, Т- линейка);

H- высота (H1=1.5; H2=1.8; H3=2.0; H4=2.2; H5=2.5;H6=2.6).