

# СЛОТЫ

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материал изолятора: полистирол

Материал контактов: латунь или бронза

Предельное напряжение: 1000 В в течение 1 мин

Ток: 3 А

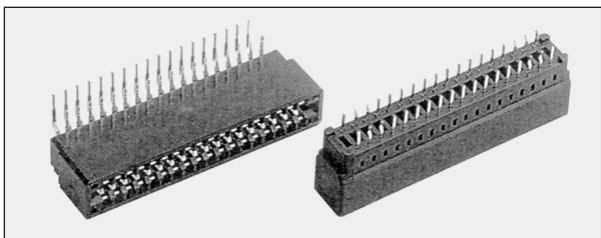
Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контактов: не более  $3 \cdot 10^{-2}$  Ом

Допустимые

температуры:  $-40^{\circ}\text{C} \dots +105^{\circ}\text{C}$

Шаг: 2.54 мм



Наименование	Размер	
	A, мм	B, мм
SL - 36	52.3	43.2
SL - 62	85.4	76.2
SL - 98	138.7	129.5
SL - 120	159.0	151.0

## СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ:

**SL - 36 R**

Расположение контактов:  
Прямые (не обозначается)  
R - Под углом  $90^{\circ}$

Количество контактов

Серия

