

РАЗЪЕМЫ СЕРИИ DIP

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Материал контактов: медный сплав (латунь)

Материал изолятора: полимер, усиленный стекловолокном (UL 94V-0)

Номинальный ток: 1 А

Предельное напряжение: 500 В в течение 1 мин.

Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контактов: не более 0,03 Ом

Допустимые температуры: -40°C ... +105°C

Шаг: 2.54 мм

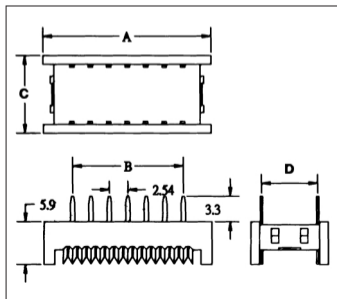
Наименование	Размеры			
	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм
DIP-8	15.44	7.62	10.6	7.62
DIP-10	17.98	10.16	10.6	7.62
DIP-14	23.06	15.24	10.6	7.62
DIP-16	25.60	17.78	10.6	7.62
DIP-18	28.14	20.32	10.6	7.62
DIP-20	30.68	22.86	10.6	7.62
DIP-24	35.76	27.94	10.6/18.25	7.62/15.24
DIP-28	40.84	33.02	10.6/18.25	7.62/15.24
DIP-32	45.92	38.10	10.6	7.62
DIP-36	51.00	43.18	10.6	7.62
DIP-40	56.08	48.26	10.6/18.25	7.62/15.24

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ:

DIP - 40

Кол-во контактов – 8, 10,
14, 16, 18, 20, 24, 28, 32,
36, 40

Серия



Для наковки на плоский
кабель FRC (шаг 1.27)

