IDC разъем, шаг 2,54 мм, на шлейф

DΡ

аналог:

DP-xx

Контакты: Сплав медь

Обработка контактов: золото, никель

Предельный ток: 1 А

Сопротивление контактов: 30m МОм макс Сопротивление изолящии: 1000 МОм мин Предельное напряжение: 500 В течение 1 мин.

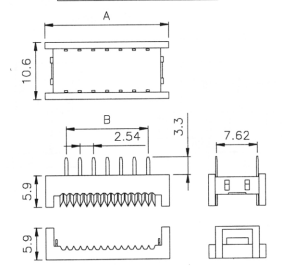
Изолятор: PBT UL94-0

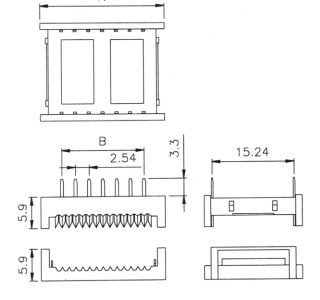
Рабочая температура: -40°C $-+105^{\circ}\text{C}$



POSITION	Α	В
8	15.44	7.62
10	17.98	10.16
14	23.06	15.24
16	25.60	17.78
18	28.14	20.32
20	30.68	22.86
24	35.76	27.94
28	40.84	33.02
40	56.08	48.26

POSITION	Α	В
24	35.76	27.94
28	40.84	33.02
32	45.92	38.10
36	51.00	43.18
40	56.08	48.26





МАРКИРОВКА:

DP - **34 G N** 1 2 3 4

1. Серия: DP: DIP узкие (7,62 мм); DP-1: DIP широкие (15,24 мм)

2. Кол-во контактов: 08 10 14 16 18 20 24 28 32 36 40

3. Покрытие контактов: S: Выборочное золочение; Т: Лужение; G: Сплошное золочение

4. Цвет изолятора: N: черный; G: серый