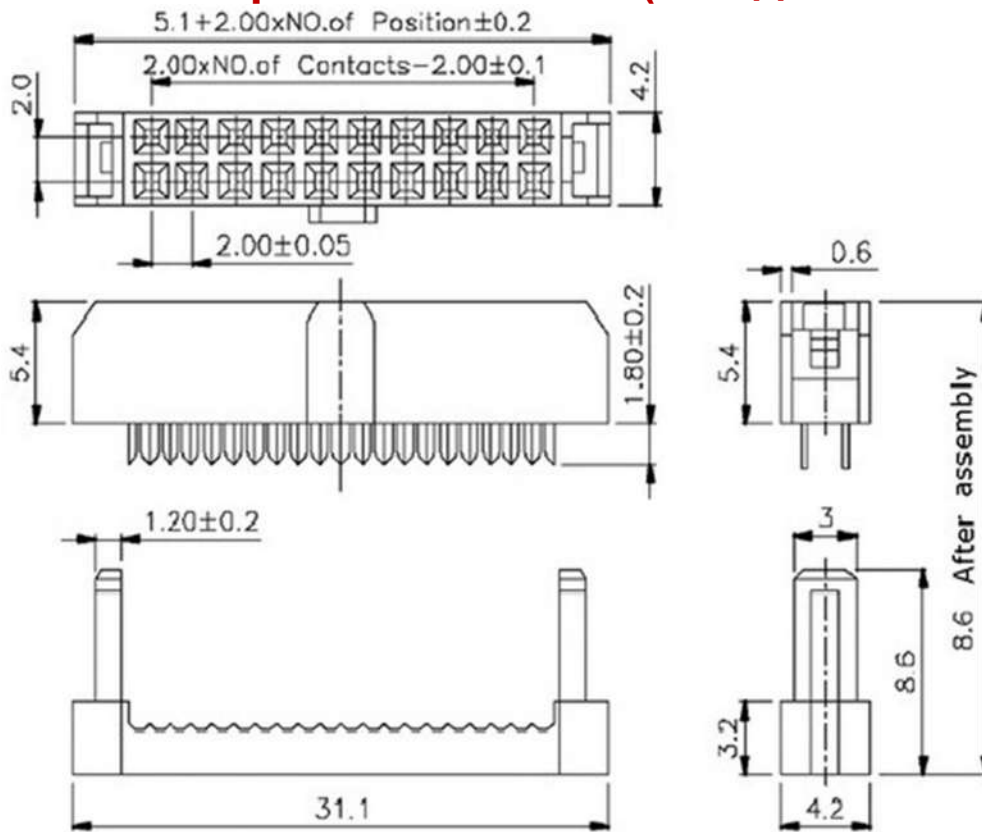
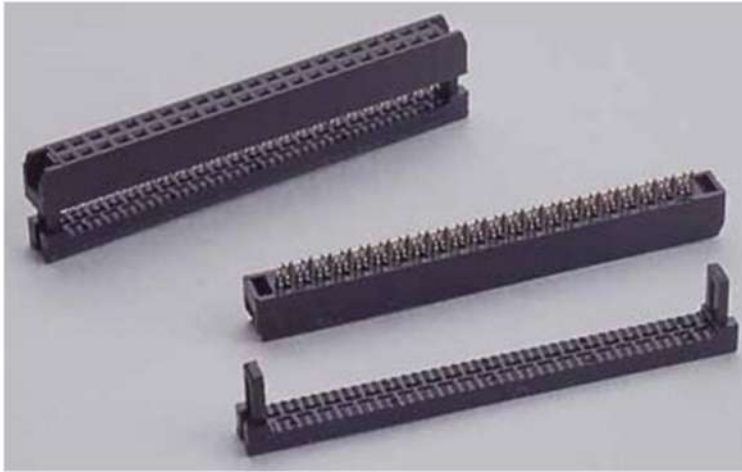


Разъём серии IDC IDC2 (гнездо на шлейф)



N. of contacts	A	B	C
6	11.2	7.1	4
8	13.2	9.1	6
10	15.20	11.10	8.00
12	17.20	13.10	10.00
14	19.20	15.10	12.00
16	21.20	17.10	14.00
18	23.20	19.10	16.00
20	25.20	21.10	18.00
22	27.20	23.10	20.00
24	29.20	25.10	22.00
26	31.20	27.10	24.00
28	33.20	29.10	26.00
30	35.20	31.10	28.00
32	37.20	33.10	30.00
34	39.20	35.10	32.00
36	41.20	37.10	34.00
38	43.20	39.10	36.00
40	45.20	41.10	38.00
44	49.20	45.10	42.00
48	53.20	49.10	46.00
50	55.20	51.10	48.00
54	59.20	55.10	52.00
56	61.20	57.10	54.00
60	69.20	61.10	58.00
64	69.20	65.10	62.00
68	73.20	69.10	66.00



Технические данные

Изолятор	термопластик
Контакты	сплав меди
Обработка контактов	золото, никель
Предельное напряжение	500 В в течение 1 мин
Предельный ток	1,5А
Сопротивление изоляции	3000 МОм min
Сопротивление контактов	30 мОм max
Рабочая температура	-40°C - +85°C

Модификации

Кол-во контактов	06, 08, 10, 12, 14, 16, 20, 24, 26, 30, 34, 36, 40, 44, 50, 56, 60, 62, 64, 68
Покрытие контактов	частично золотое, лужение, сплошное золочение
Цвет изолятора	черный, серый
Зажим для кабеля	Есть, нет
Наличие направляющих	есть, нет