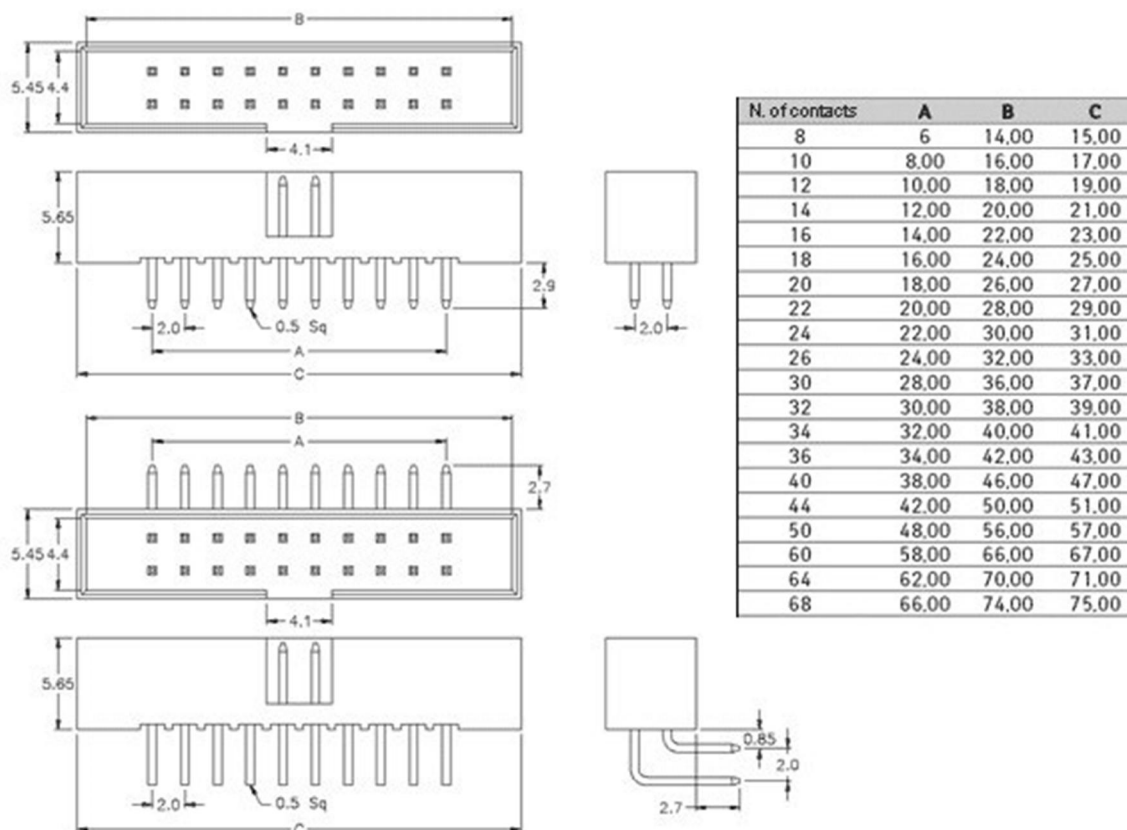
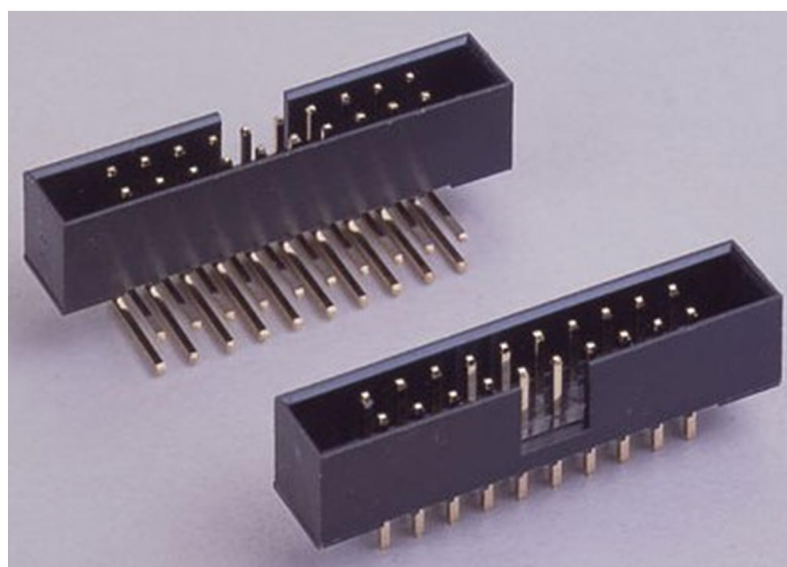


Разъем серии IDC ВН2-26 (штекер) на плату.

ВН2-26R угловой на плату.



N. of contacts	A	B	C
8	6	14,00	15,00
10	8,00	16,00	17,00
12	10,00	18,00	19,00
14	12,00	20,00	21,00
16	14,00	22,00	23,00
18	16,00	24,00	25,00
20	18,00	26,00	27,00
22	20,00	28,00	29,00
24	22,00	30,00	31,00
26	24,00	32,00	33,00
30	28,00	36,00	37,00
32	30,00	38,00	39,00
34	32,00	40,00	41,00
36	34,00	42,00	43,00
40	38,00	46,00	47,00
44	42,00	50,00	51,00
50	48,00	56,00	57,00
60	58,00	66,00	67,00
64	62,00	70,00	71,00
68	66,00	74,00	75,00



Технические данные

Изолятор	Nylon-6T, UL94-0
Контакты	сплав меди
Обработка контактов	золото
Предельное напряжение	500 В в течение 1 мин
Предельный ток	1А
Сопротивление изоляции	5000 МОм min

Сопротивление контактов	30 мОм max
Рабочая температура	-40°C - +105°C
Кол-во контактов	08, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 30, 32, 34, 36, 40, 44, 50, 60, 64, 68
Покрытие контактов	Сплошное золочение, выборочное золочение
Цвет изолятора	Черный, серый