

Разъёмы IDC

Розетка IDC на шлейф.

Технические характеристики:

Номинальный ток.....1 А
 Сопротивление контактов..... 30 МОм
 Сопротивление изоляции..... 1000 МОм
 Рабочая температура.....-45°С до +105°С

Материалы:

Материал контактов.....Латунь / Фосфористая бронза

Покрытие контакта..... Выборочная позолота:
 золото в зоне штекерного соединения и никель в зоне резания

Позолота: 3мкм поверх 50мкм никеля

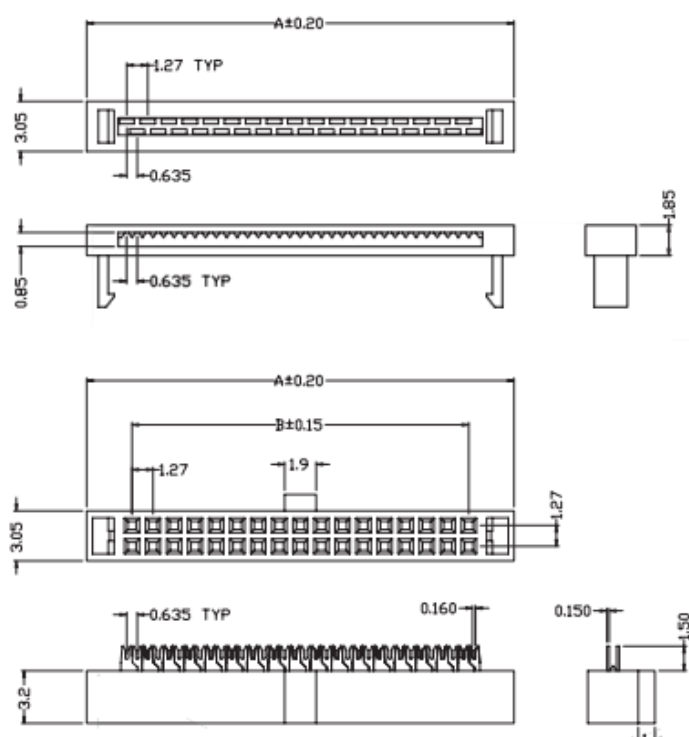
Материал корпуса.....30% стекловолокно PBT UL94V-0

Цвет корпуса..... Чёрный/серый/синий

Кабель..... 0.635 мм(0.050``) плоский

Шаг выводов..... 1.27 мм

Габаритные размеры:



Dimension

Position	A	B
08	9.27	3.81
10	10.54	5.08
12	11.81	6.35
14	13.08	7.62
16	14.35	8.89
20	16.89	11.43
24	19.43	13.97
26	20.70	15.24
30	23.24	17.78
34	25.78	20.32
40	29.59	24.13
44	32.13	26.67
50	35.94	30.48
60	42.29	36.83
80	54.99	49.53

Система обозначений:**ON204C-127-XX-23**

Производитель Onelec, серия: ON204C;

127 - шаг 1.27 мм;

xx - количество контактов;

2 - количество рядов;

3 - цвет (1 - серый, 2 - синий, 3 - чёрный, 4 - зелёный).