

Разъёмы IDC

Розетка IDC на шлейф.

Технические характеристики:

Номинальный ток.....1 А

Сопротивление контактов..... 20 МОм

Сопротивление изоляции..... 5000 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

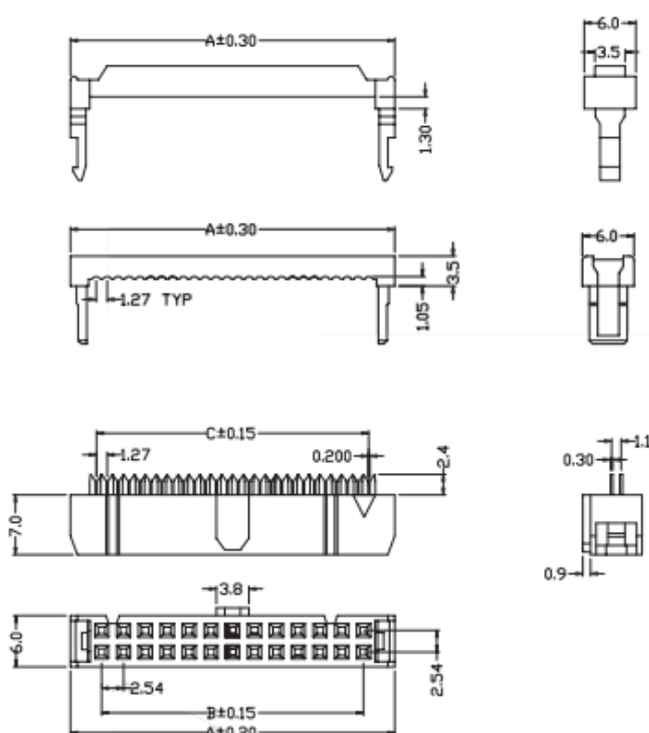
Цвет

корпуса..... Чёрный/серый/синий

Кабель..... 1.27 мм(0.050``) плоский

Шаг выводов..... 2.54 мм

Габаритные размеры:



Dimension

Position	A	B	C
06	12.22	5.08	6.35
08	14.76	7.62	8.89
10	17.30	10.16	11.43
14	22.38	15.24	16.51
16	24.92	17.78	19.05
20	30.00	22.86	24.13
24	35.08	27.94	29.21
26	37.62	30.48	31.75
30	42.70	35.56	36.83
34	47.78	40.64	41.91
40	55.40	48.26	49.53
50	68.10	60.96	62.23
60	80.80	73.66	74.93
64	85.88	78.74	80.01

Система обозначений:**ON204-254-XX-23**

Производитель Onelec, серия: ON204;

254 - шаг 2.54 мм;

xx - количество контактов;

2 - количество рядов;

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