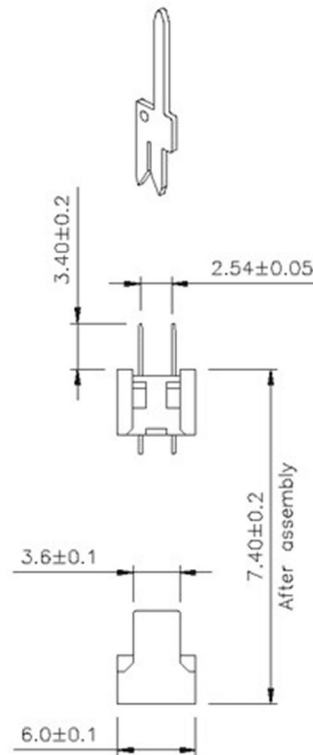
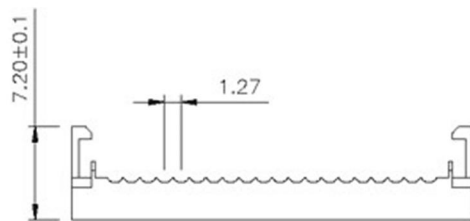
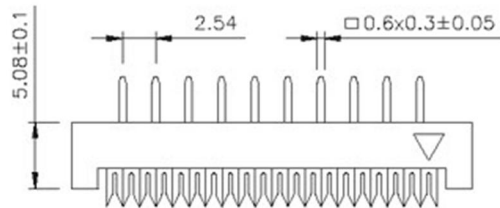
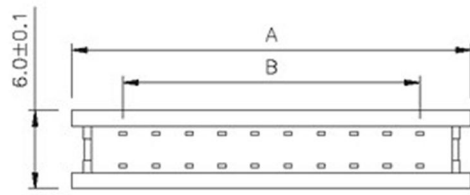
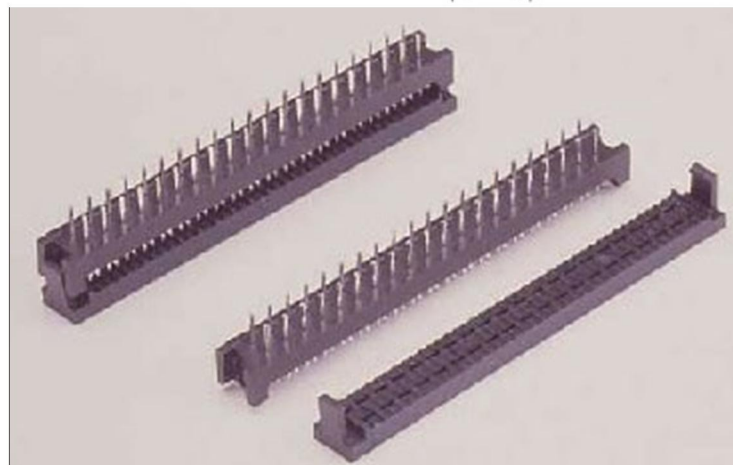


Разъем серии IDC FDC-08 (штекер на шлейф для пайки на плату)



| N. of contacts | A | B |
|----------------|-------|-------|
| 6 | 12,72 | 5,08 |
| 8 | 15,38 | 7,62 |
| 10 | 18,04 | 10,16 |
| 12 | 23,18 | 12,7 |
| 14 | 23,18 | 15,24 |
| 16 | 25,73 | 17,78 |
| 20 | 30,7 | 22,86 |
| 24 | 35,68 | 27,94 |
| 26 | 38,43 | 30,48 |
| 28 | 40,74 | 33,02 |
| 30 | 43,54 | 35,56 |
| 34 | 48,45 | 40,64 |
| 40 | 56,04 | 48,26 |
| 50 | 69,08 | 60,96 |
| 60 | 81,6 | 73,66 |
| 64 | 86,4 | 78,74 |



Технические данные

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Изолятор | PBT UL94-0 |
| Контакты | сплав меди |
| Обработка контактов | золото, никель |
| Предельное напряжение | 500 В в течение 1 мин |
| Предельный ток | 1А |
| Сопротивление изоляции | 1000 МОм min |
| Сопротивление контактов | 30 МОм max |
| Рабочая температура | -40°C - +105°C |

Модификации

| | |
|--------------------|--|
| Кол-во контактов | 08, 10, 14, 16, 20, 24, 26, 28, 30, 34, 40, 50, 60, 64 |
| Покрытие контактов | частично золотое, лужение, |

Цвет изолятора

сплошное золочение

черный, серый