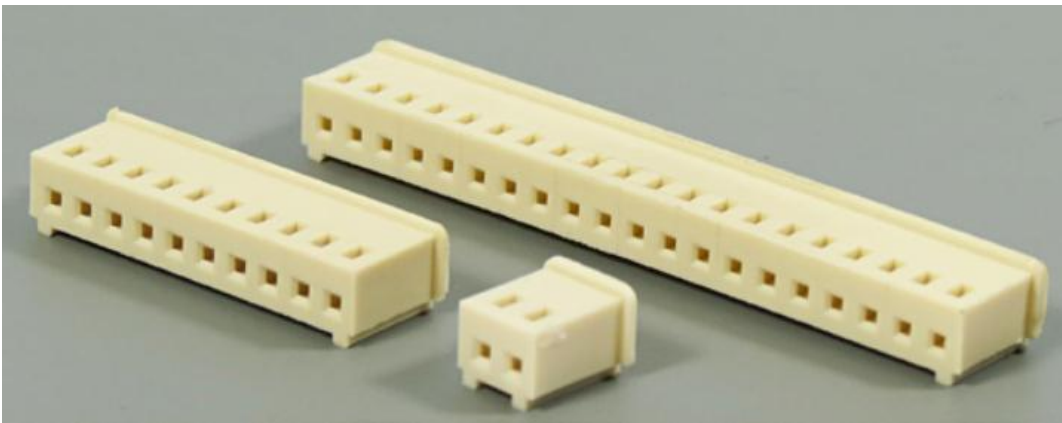
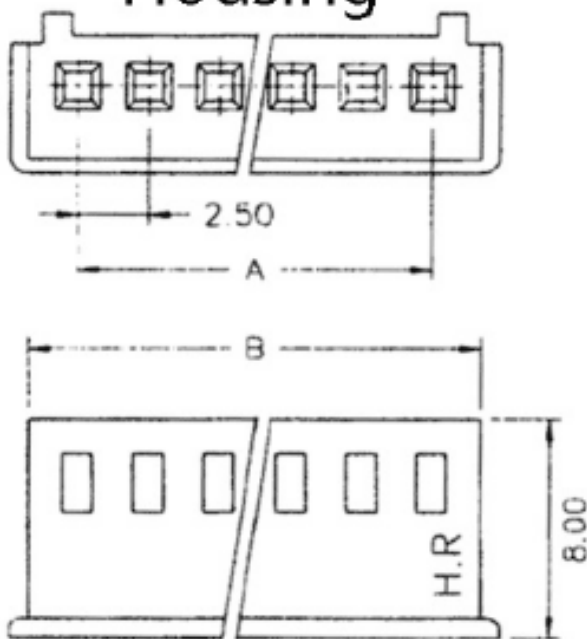


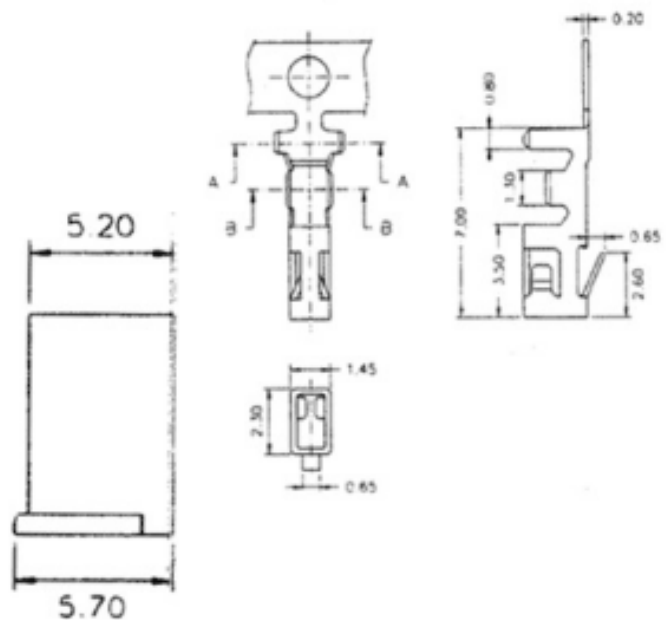
Разъемы питания H1, шаг 2,5мм, гнездо на кабель.



Housing



Terminal



| N. of contacts | A | B |
|----------------|-------|-------|
| 2 | 2,50 | 6,00 |
| 3 | 5,00 | 8,50 |
| 4 | 7,50 | 11,00 |
| 5 | 10,00 | 13,50 |
| 6 | 12,50 | 16,00 |
| 7 | 15,00 | 18,50 |
| 8 | 17,50 | 21,00 |
| 9 | 20,00 | 23,50 |
| 10 | 22,50 | 26,00 |
| 11 | 25,00 | 28,50 |
| 12 | 27,50 | 31,00 |
| 13 | 30,00 | 33,50 |
| 14 | 32,50 | 36,00 |
| 15 | 35,00 | 38,50 |
| 16 | 37,50 | 41,00 |
| 17 | 40,00 | 43,50 |
| 18 | 42,50 | 46,00 |
| 19 | 45,00 | 48,50 |
| 20 | 47,50 | 51,00 |

| Материал | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Изолятор | нейлон 66, UL94-0 Белый |
| Контакты | медь, покрытая оловом |
| Электрические параметры | |
| Предельное напряжение | 1000 В в течение 1 мин |
| Предельный ток | 2А |
| Рабочее напряжение | 250 В |
| Сопротивление изоляции | 1000 МОм min |
| Сопротивление контактов | 20 мОм max |
| Механические параметры | |
| Сечение провода | AWG 22-28 |
| Рабочая температура | -25°C - +85°C |
| Модификации | |
| Кол-во контактов | 02 – 20 |
| Способ крепления | 90°, 180° |