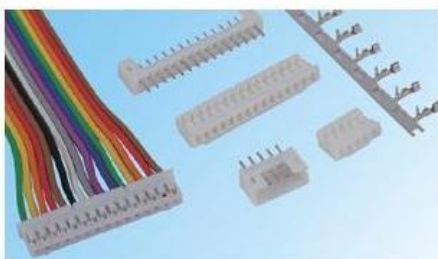
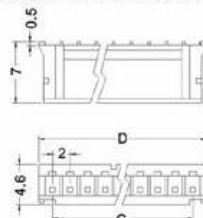


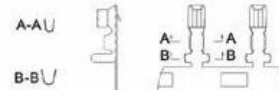
Разъемы низковольтного питания шаг 2,00мм.



Розетка на кабель
(обозначение HU2-**)



Контакты для HU



Material & Finish

Insulator Material: Nylon 66(UL 94V-0)
Contact Material: Brass or Phosphor Bronze
Contact Plated: Tin plated
Number of Contacts: 2 Thru 16

Вилки на плату

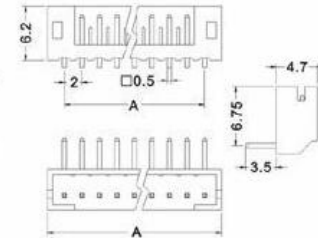
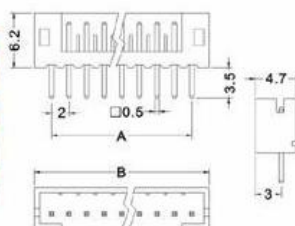
Прямой тип

(обозначение WH2-**)

Угловой тип

(обозначение WH2-**R)

Position	A	B	C	D	Position	A	B	C	D
2	2.0	5.9	2.0	5.8	10	18.0	21.9	18.0	21.8
3	4.0	7.9	4.0	7.8	11	20.0	23.9	20.0	23.8
4	6.0	9.9	6.0	9.8	12	22.0	25.9	22.0	25.8
5	8.0	11.9	8.0	11.8	13	24.0	27.9	24.0	27.8
6	10.0	13.9	10.0	13.8	14	26.0	29.9	26.0	29.8
7	12.0	15.9	12.0	15.8	15	28.0	31.9	28.0	31.8
8	14.0	17.9	14.0	17.8	16	30.0	33.9	30.0	33.8
9	16.0	19.9	16.0	19.8					



Разъемы низковольтного питания шаг 2,54мм.



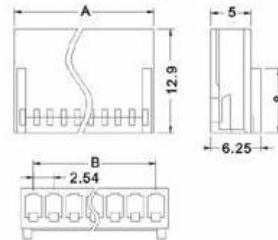
Material & Finish

Insulator Material: Nylon 66 (UL 94V-0)
 Contact Material: Brass
 Contact Plated: Tin Plated
 Number of Contacts: 2 Thru 16
 Color: White

Position	A	B	C	D
2	5.68	2.54	5.08	2.54
3	8.22	5.08	7.62	5.08
4	10.76	7.62	10.16	7.62
5	13.30	10.16	12.70	10.16
6	15.84	12.70	15.24	12.70
7	18.38	15.24	17.78	15.24
8	20.92	17.78	20.32	17.78
9	23.46	20.32	22.86	20.32
10	26.00	22.86	25.40	22.86
11	28.54	25.40	27.94	25.40
12	31.08	27.94	30.48	27.94
13	33.62	30.48	33.02	30.48
14	36.16	33.02	35.56	33.02
15	38.70	35.56	38.10	35.56
16	41.24	38.10	40.64	38.10

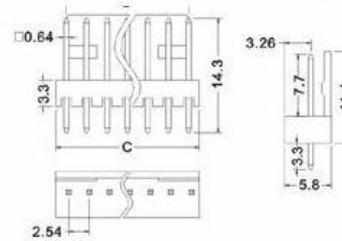
Розетка на кабель

(обозначение HU- **)



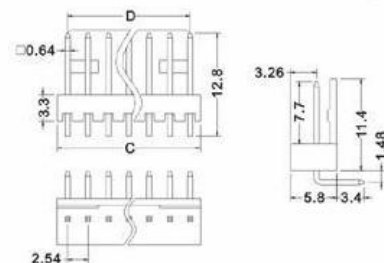
Вилка на плату прямой тип

(обозначение WH- **)

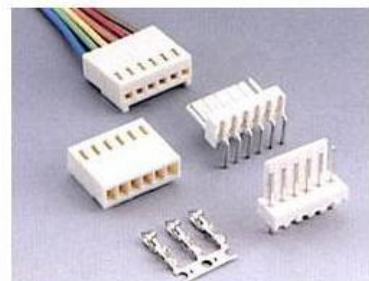
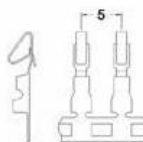


Вилка на плату угловой тип

(обозначение WH- ** R)



Контакты



Разъемы низковольтного питания шаг 3,96мм.

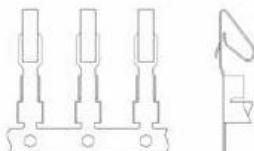


Material & Finish

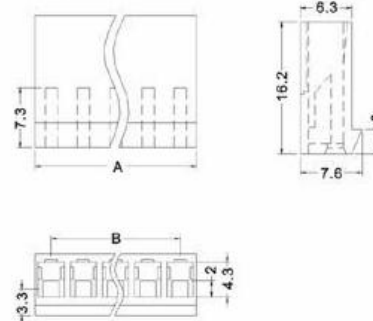
Insulator Material: Nylon 66 (UL 94V-0)
 Contact Material: Brass
 Contact Plated: Tin Plated
 Number of Contacts: 2 Thru 13
 Color: White

Position	A	B	C	D
2	7.92	3.96	7.92	3.96
3	11.88	7.92	11.88	7.92
4	15.84	11.88	15.84	11.88
5	19.80	15.84	19.80	15.84
6	23.76	19.80	23.76	19.80
7	27.72	23.76	27.72	23.76
8	31.68	27.72	31.68	27.72
9	35.64	31.68	35.64	31.68
10	39.60	35.64	39.60	35.64
11	43.56	39.60	43.56	39.60
12	47.52	43.56	47.52	43.56
13	51.48	47.52	51.48	47.52

Контакты для разъемов PHU

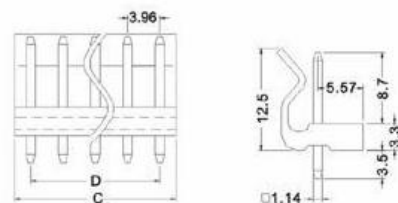


Розетка на кабель
(обозначение PHU-**)



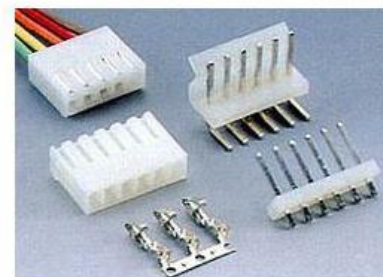
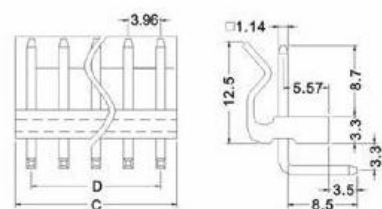
Вилка на плату прямой тип

(обозначение PWL-**)



Вилка на плату угловой тип

(обозначение PWL-** R)



Разъемы серии Mini Fit шаг 4,2мм. (обозначение MF)



Specifications:

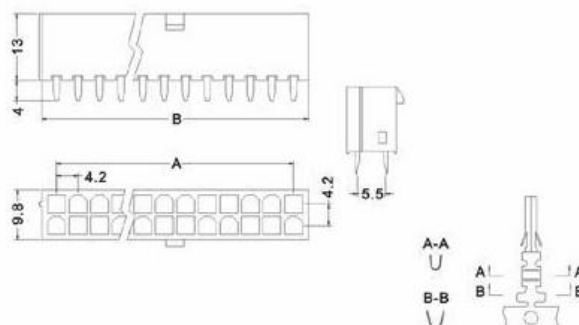
Contact Resistance: 15m Ω max
 Insulator Resistance: 1000M Ω min
 Dielectric Strength: AC 1500V For 1 minute
 Current Rating: 5AMP
 Voltage Rating: 250V/AC

Material:

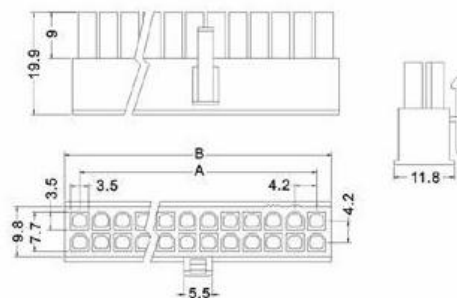
Housing: Nylon UL94V-2
 Contact: Phosphor Bronze (Tin Plated)

Position	A	B	Position	A	B
2	4.2	5.6	12	21.0	26.6
3	8.4	14.0	14	25.2	30.8
4	4.2	9.8	16	29.4	35.0
5	16.8	22.4	18	33.6	39.2
6	8.4	14.0	20	37.8	43.4
8	12.6	18.2	22	42.0	47.6
10	16.8	22.4	24	46.2	51.8

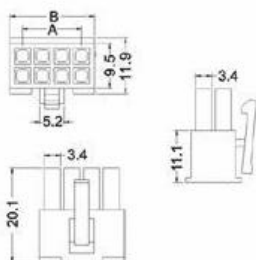
Вилка на плату



Розетка на кабель

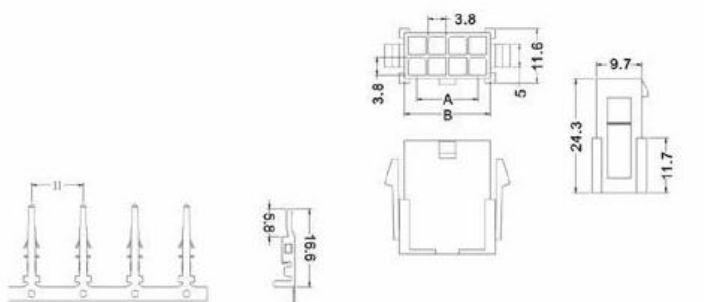


Розетка на кабель



Position	A	B	Position	A	B
2	4.2	5.6	12	21.0	26.6
3	8.4	14.0	14	25.2	30.8
4	4.2	9.8	16	29.4	35.0
5	16.8	22.4	18	33.6	39.2
6	8.4	14.0	20	37.8	43.4
8	12.6	18.2	22	42.0	47.6
10	16.8	22.4	24	46.2	51.8

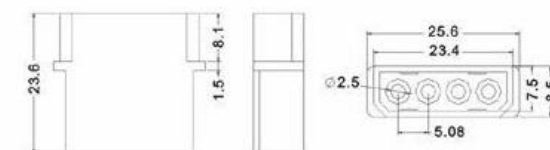
Вилка на кабель



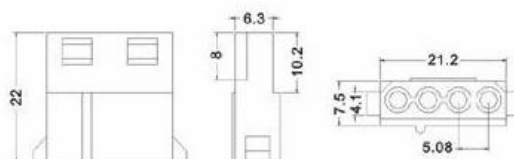
Разъемы питания шаг 5,08мм.



Вилка на кабель (обозначение TH-4M)



Розетка на кабель (обозначение TH-4F)

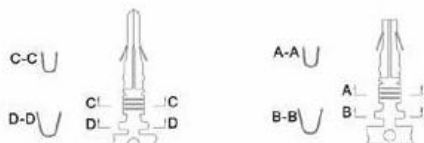


Specifications:

Contact Resistance: 10m Ω max
Insulator Resistance: 1000M Ω min
Dielectric Strength: AC 1500V For 1 minute
Current Rating: 5AMP
Voltage Rating: 250V/AC

Material:

Housing: Nylon UL94V-2
Contact: Phosphor Bronze (Tin Plated)



Разъемы питания штыревые.

Характеристики:

Материал: изолятора термопластик
контакта фосф. бронза, олово поверх никеля

Рабочее напряжение: 16В DC

Предельное: ток 2 А
напряжение 500В в течение 1 мин.

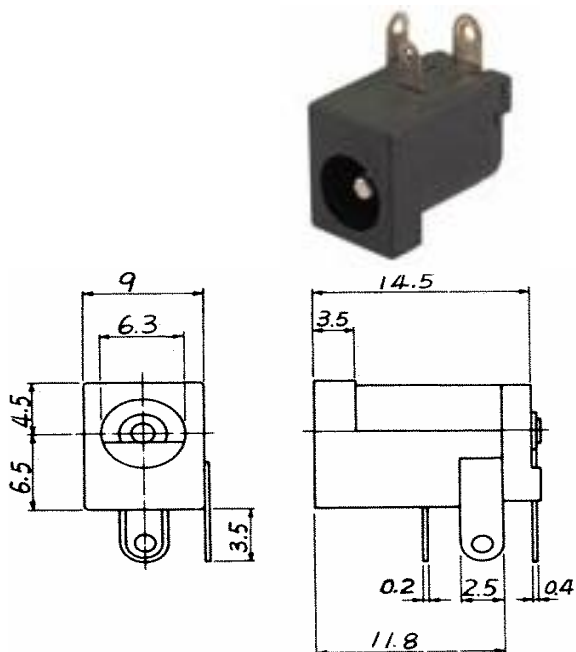
Сопротивление изолятора: не менее 100 Мом

Температурный диапазон: -25 - + 90 С

Обозначение: DJK-02A / DJK-02B

Диаметр центрального контакта для **DJK-02A**: 2мм.

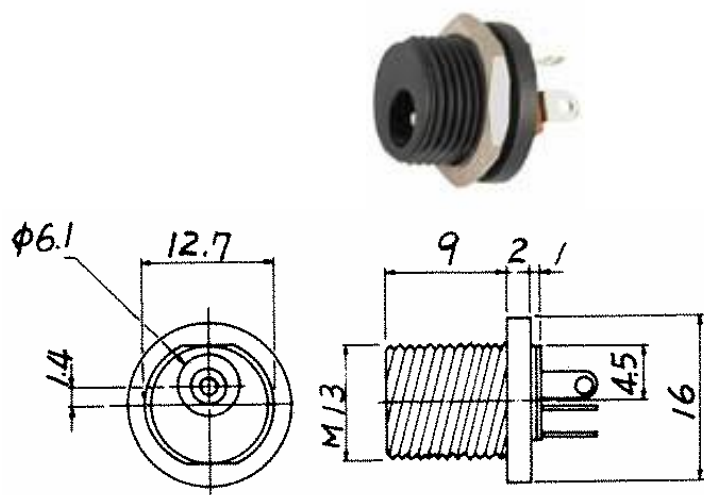
Диаметр центрального контакта для **DJK-02B**: 2.4мм.



Обозначение: DJK-03A / DJK-03B

Диаметр центрального контакта для **DJK-03A**: 2,0мм.

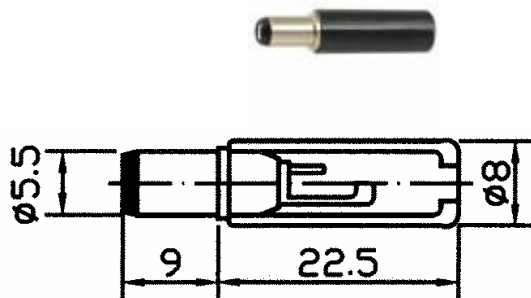
Диаметр центрального контакта для **DJK-03B**: 2,4мм.



Обозначение: DJK-10A/ DJK-10B

Диаметр центрального отверстия для **DJK-10A**: 2,1мм.

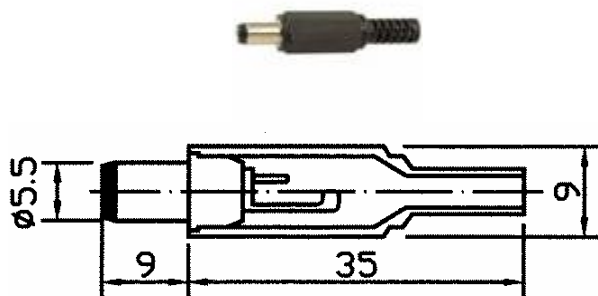
Диаметр центрального отверстия для **DJK-10B**: 2,5мм.



Обозначение: DJK-11A/ DJK-11B

Диаметр центрального отверстия для **DJK-11A**: 2,1мм.

Диаметр центрального отверстия для **DJK-11B**: 2,5мм.



Обозначение: DJK-11AL/ DJK-11BL

Диаметр центрального отверстия для **DJK-11AL**: 2,1мм.

Диаметр центрального отверстия для **DJK-11BL**: 2,5мм.

