

Разъемы низковольтного питания

5.3.18 Разъемы на кабель PHU

Шаг 3,96мм, под обжим

Электрические характеристики:

Рабочее напряжение: 250В

Предельный ток: 7А

Предельное напряжение: 1500В в течение 1 мин.

Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контактов: не более 10 мОм

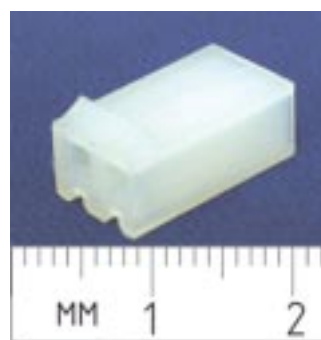
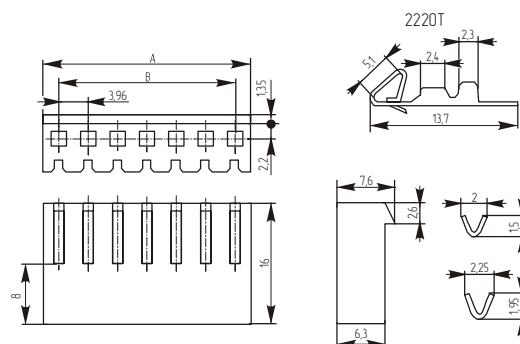
Интервал рабочей температуры: -25°C...+85°C

Номер	Марка	Количество контактов	A, мм	B, мм
Q-2294	PHU-02	2	7,92	3,96
Q-2295	PHU-03	3	11,88	7,92
Q-9644	PHU-04	4	15,84	11,88
Q-2296	PHU-05	5	19,80	15,84
Q-1712	PHU-06	6	23,76	19,80
Q-1594	PHU-07	7	27,72	23,76
Q-1711	PHU-08	8	31,68	27,72
Q-9645	PHU-09	9	35,64	31,68
Q-9646	PHU-11	11	43,56	39,60
Q-2297	PHU-12	12	47,52	43,56
Q-2298	PHU-13	13	51,48	47,52
Q-2299	PHU-14	14	55,44	51,48
Q-2300	PHU-15	15	59,40	55,44
Q-9614	PHU-18	18	71,28	67,32
Q-9613	PHU-19	19	75,24	71,28
Q-9612	PHU-20	20	79,20	75,24

Материалы:

Контакты: фосф. бронза

Корпус: нейлон



5.3.19 Разъемы на кабель PHU2

Шаг 3,96мм, под обжим

Электрические характеристики:

Рабочее напряжение: 250В

Предельный ток: 7А

Предельное напряжение: 1500В в течение 1 мин.

Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контактов: не более 10 мОм

Интервал рабочей температуры: -25°C...+85°C

Номер	Марка	Количество контактов	A, мм	B, мм
Q-2301	PHU2-02	2	7,92	3,96
Q-2302	PHU2-03	3	11,88	7,92
Q-2303	PHU2-04	4	15,84	11,88
Q-2304	PHU2-05	5	19,80	15,84
Q-2305	PHU2-06	6	23,76	19,80
Q-2306	PHU2-07	7	27,72	23,76
Q-2307	PHU2-08	8	31,68	27,72
Q-2308	PHU2-09	9	35,64	31,68
Q-2309	PHU2-10	10	39,60	35,64
Q-2310	PHU2-11	11	43,56	39,60
Q-2311	PHU2-12	12	47,52	43,56

Материалы:

Контакты: фосф. бронза

Корпус: нейлон

