

Разъемы низковольтного питания

5.3.38 Разъемы на плату MPWN-R, угловые

Шаг 5,08мм

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

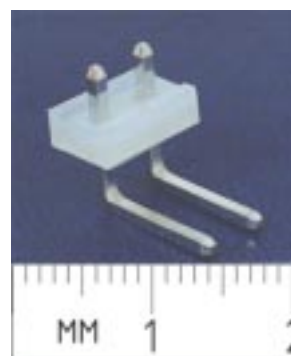
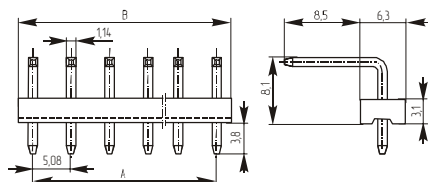
Интервал рабочей температуры: -25°С...+85°С

Номер	Марка	Количество контактов	A, мм	B, мм
Q-2345	MPWN-02R	2	7,92	5,08
Q-2346	MPWN-03R	3	11,88	10,16
Q-2347	MPWN-04R	4	15,84	15,24
Q-2348	MPWN-05R	5	19,80	20,32
Q-2349	MPWN-06R	6	23,76	25,40
Q-2350	MPWN-07R	7	27,72	30,48
Q-2351	MPWN-08R	8	31,68	35,56
Q-2352	MPWN-09R	9	35,64	40,64
Q-2353	MPWN-10R	10	39,60	45,72
Q-2354	MPWN-11R	11	43,56	50,80
Q-2355	MPWN-12R	12	47,52	55,88

Материалы:

Контакты: фосф. бронза

Корпус: нейлон



5.3.39 Разъемы на плату MPW-Y

Шаг 5,08мм

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°С...+85°С

Номер	Марка	Количество контактов	A, мм	B, мм
Q-2356	MPW-Y-02	2	7,92	5,08
Q-2357	MPW-Y-03	3	11,88	10,16
Q-2358	MPW-Y-04	4	15,84	15,24
Q-2359	MPW-Y-05	5	19,80	20,32
Q-2360	MPW-Y-06	6	23,76	25,40
Q-2361	MPW-Y-07	7	27,72	30,48
Q-2362	MPW-Y-08	8	31,68	35,56
Q-2363	MPW-Y-09	9	35,64	40,64
Q-2364	MPW-Y-10	10	39,60	45,72

Материалы:

Контакты: фосф. бронза

Корпус: нейлон

