

Разъемы низковольтного питания

5.3.7 Разъемы на кабель Н1

Шаг 2,5мм, 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

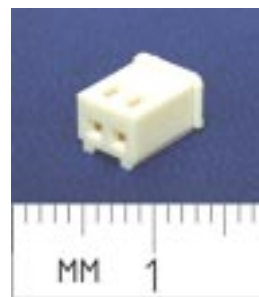
Интервал рабочей температуры: -25°C...+85°C

Материалы:

Контакты: фосф. бронза

Корпус: нейлон

Номер	Марка	Количество контактов	А, мм	В, мм
Q-2171	H1-02	2	7,92	2,50
Q-2172	H1-03	3	11,88	5,00
Q-2173	H1-04	4	15,84	7,50
Q-2174	H1-05	5	19,80	10,00
Q-2175	H1-06	6	23,76	12,50
Q-2176	H1-07	7	27,72	15,00
Q-2177	H1-08	8	31,68	17,50
Q-2178	H1-09	9	35,64	20,00
Q-2179	H1-10	10	39,60	22,50
Q-2180	H1-11	11	43,56	25,00
Q-2181	H1-12	12	47,52	27,50
Q-2182	H1-13	13	51,48	30,00
Q-2183	H1-14	14	55,44	32,50
Q-2184	H1-15	15	59,40	35,00
Q-2185	H1-16	16	63,36	37,50
Q-2186	H1-17	17	67,32	40,00
Q-2187	H1-18	18	71,28	42,50
Q-2188	H1-19	19	75,24	45,00
Q-2189	H1-20	20	79,20	47,50



5.3.8 Разъемы на кабель GT-F

Шаг 2,5мм, под обжим

Номер	Марка	Количество контактов	А, мм	В, мм
Q-9693	GT-02F	2	7,92	2,50
Q-	GT-03F	3	11,88	5,00
Q-9695	GT-04F	4	15,84	7,50
Q-9697	GT-05F	5	19,80	10,00
Q-9699	GT-06F	6	23,76	12,50
Q-9701	GT-07F	7	27,72	15,00
Q-9703	GT-08F	8	31,68	17,50
Q-9705	GT-09F	9	35,64	20,00
Q-9707	GT-10F	10	39,60	22,50
Q-9709	GT-11F	11	43,56	25,00
Q-9711	GT-12F	12	47,52	27,50

