

Разъемы низковольтного питания, шаг 3.96мм, гнездо на кабель

RHU

Материал

Контакты: бронза, покрытая оловом

Изолятор: нейлон 66, усиленный
стекловолокном UL-94V-0

Электрические характеристики

Предельный ток (на контакт): 7 А AC, DC

Рабочее напряжение: 250 В AC, DC

Предельное напряжение: 1500 В AC в течение
1 мин.

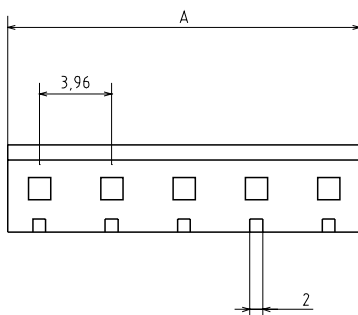
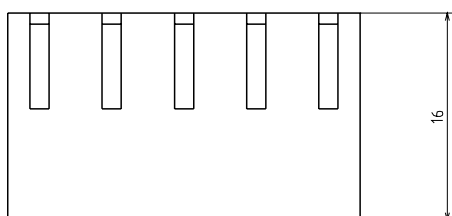
Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм

Сопротивление контакта: не более 2×10^{-2} Ом

Сечение кабеля: 18–22 AWG

Эксплуатационные характеристики

Допустимые температуры: от -25 до +85°C



RHU-xx

xx – количество контактов

Модификации продукта*

Код продукта	A	Код продукта	A	Код продукта	A
RHU-2	7.9	RHU-10	39.5	RHU-18	71.2
RHU-3	11.8	RHU-11	43.5	RHU-19	75.2
RHU-4	15.6	RHU-12	47.5	RHU-20	79.1
RHU-5	19.7	RHU-13	51.4	RHU-21	83.1
RHU-6	23.7	RHU-14	55.4	RHU-22	87.1
RHU-7	27.7	RHU-15	59.3	RHU-23	91.0
RHU-8	31.6	RHU-16	63.3	RHU-24	95.0
RHU-9	35.6	RHU-17	67.3	RHU-25	99.0

*Примечание: все размеры указаны в миллиметрах