

# 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.

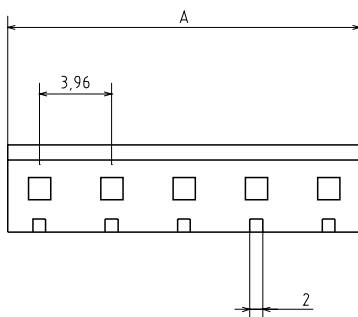
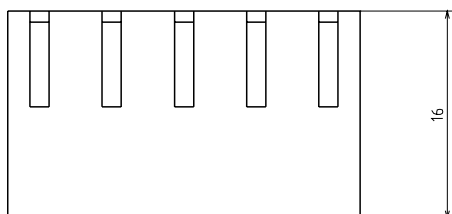
**Сопротивление изолятора:** не менее 1000 МОм

**Сопротивление контакта:** не более  $2 \times 10^{-2}$  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