

Разъемы низковольтного питания, шаг 2.54мм, гнездо на кабель

HU

Материал

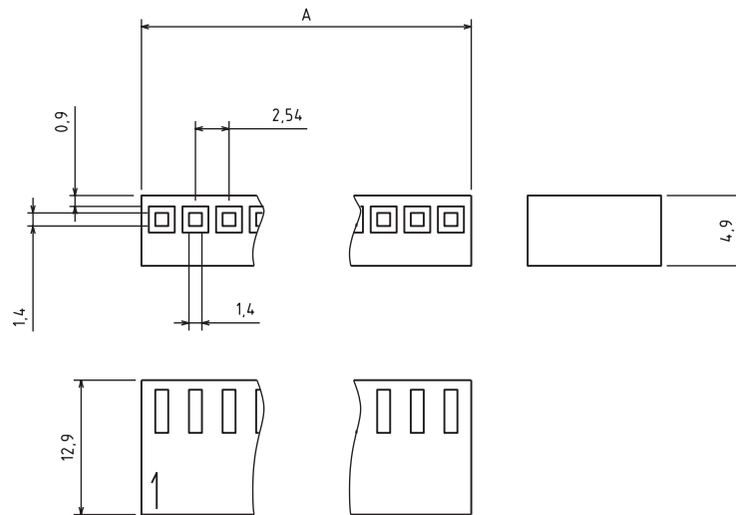
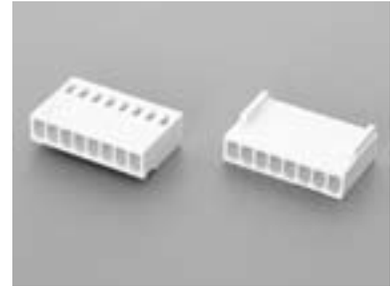
Контакты: бронза, покрытая оловом
Изолятор: нейлон

Электрические характеристики

Предельный ток (на контакт): 3 А AC, DC
Рабочее напряжение: 250 В AC, DC
Предельное напряжение: 1000 В AC в течение 1 мин.
Сопротивление изолятора: не менее 1000 МОм
Сопротивление контакта: не более 2×10^{-2} Ом
Сечение кабеля: 22–30 AWG

Эксплуатационные характеристики

Допустимые температуры: от -25 до +85°C



HU-xx

xx – количество контактов

Модификации продукта*

Код продукта	A	Код продукта	A	Код продукта	A
HU-2	5.08	HU-9	22.86	HU-16	40.64
HU-3	7.62	HU-10	25.40	HU-17	43.18
HU-4	10.15	HU-11	27.94	HU-18	45.72
HU-5	12.70	HU-12	30.42	HU-19	48.26
HU-6	15.24	HU-13	33.02	HU-20	50.80
HU-7	17.78	HU-14	35.56		
HU-8	20.32	HU-15	38.10		

*Примечание: все размеры указаны в миллиметрах

: WF - , 2,54