Материал

РАЗЪЕМЫ НИЗКОВОЛЬТНОГО ПИТАНИЯ

ПКФ "Хиус" г.Киев, Кудрявский спуск 5-Б, оф. 203 тел./факс 239-17-31, 239-17-32, 239-17-33



Разъемы питания WH, HU

шаг 2.54 мм

Основные характеристики:

контактактов сплав меди, олово или золото поверх никеля

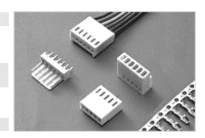
полистирол усиленный стекловолокном

изолятора UL-94V-О

Предельные ток 2,5А

Тіредельные напряжение 500 В в течение 1 мин. изолятора не менее 500 МОм не более 2х10⁻² Ом

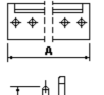
Допустимые температуры -40 - + 105°C

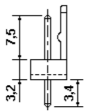


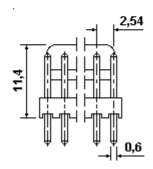
Вилка Розетка

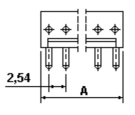
Прямые контакты

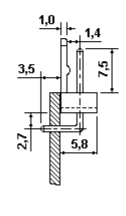
Контакты 90° (R)

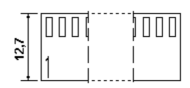


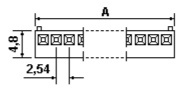












Тип	Α	Тип	Α
WH-2	5,1	WH-12	30,5
WH-3	7,6	WH-13	33,0
WH-4	10,2	WH-14	35,6
WH-5	12,7	WH-15	38,1
WH-6	15,3	WH-16	40,6
WH-7	17,8	WH-17	43,2
WH-8	20,3	WH-18	45,7
WH-9	22,9	WH-19	48,3
WH-10	25,4	WH-20	50,1
WH-11	28.0		

Тип	Α	Тип	Α
HU-2	5,6	HU-12	31,0
HU-3	8,1	HU-13	33,5
HU-4	10,7	HU-14	36,1
HU-5	13,2	HU-15	38,6
HU-6	15,8	HU-16	41,2
HU-7	18,0	HU-17	43,7
HU-8	20,9	HU-18	46,2
HU-9	23,4	HU-19	48,8
HU-10	25,9	HU-20	51,3
HU-11	28,5		