

Силовые разъёмы и шнуры



- IEC-320-C13 Кабель силовой вилка 220В - компьютер
- IEC-C14-C13 Кабель силовой вилка ИБП - компьютер

ОРМ*W/ОРМ*Н

Разъёмы низковольтного питания используются для подводки питания и управляющих сигналов к внутренним устройствам.

- Номинальное напряжение: 250 В
- Максимальное напряжение: 1500 В в течение одной минуты
- Материал корпуса: нейлон

Серии:

- WF, HU* шаг 2.54 мм
- OWF, ONU, CWF, CHU* шаг 2.50 мм
- PWF, PHU, HPB* шаг 3.96 мм
- MPW, MHU* шаг 5.08 мм

[Разъёмы ОРМ*W/ОРМ*Н, оригинал.](#)

Ссылки

[W Разъём IEC \(220В\)](#)

https://sysadminmosaic.ru/power_connectors-cables/power_connectors-cables

2020-01-24 15:59

