

Блоки питания для светодиодных светильников серии ULE

Уважаемые дамы и господа,

на склад поступили блоки питания для интерьерных светодиодных светильников серии ULE с рабочим напряжением 12 В. Блоки питания снабжены кабелем с вилкой и выключателем. Могут использоваться также для светодиодных лент, линеек и модулей Uniel со стандартным разъемом jack.

Блоки питания UET-VPA имеют надежную конструкцию и обеспечивают стабильную работу осветительных устройств на основе светодиодов.



Особенности конструкции:



1) Подключение к сети через вилку с кабелем



2) Наличие выключателя



3) Разъем JACK

Краткое наименование	Мощность Вт	Тип	Входное напряжение В	Частота Гц	Выходное напряжение В	Выходной ток мА	Уровень влагозащитности	Температура среды °C	Тип упаковки	Количество в транспортной упаковке
UET-VPA-006A20 12V IP20	6	стабилизатор напряжения с вилкой	220–240	50–60	12	≤500	IP20	–15...+45	картон	100
UET-VPA-009A20 12V IP20	9	стабилизатор напряжения с вилкой	220–240	50–60	12	≤750	IP20	–15...+45	картон	100

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

Пример подключения светодиодного светильника ULE

