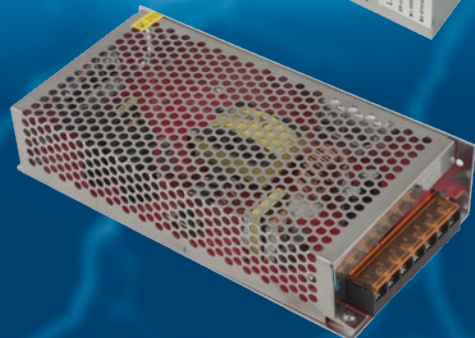


Источники питания для светодиодных лент и модулей **12 В** и **24 В**

UET-VAG-400B20



UET-VPJ-036A20



UET-VAG-120B20



UET-VAJ-100B67



Защита от короткого замыкания



Защита от перегрузки и перегрева

Ограничение тока нагрузки

Удобство в эксплуатации

В зависимости от модели изделия оснащены разъемами, клеммами, сетевым шнуром



UET-VPP-060A20

Uniel

Источники питания для светодиодных лент и модулей 12 В и 24 В

**В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ**

Для наружного применения



100 Вт **150 Вт** **200 Вт**



24
МЕСЯЦА
ГАРАНТИИ

24V

Наименование	Код для заказа	Максимальная мощность нагрузки	Количество выходов	Входная частота	Входное напряжение	Выходное напряжение	Выходной ток	Материал корпуса	Габаритные размеры	IP	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Транспортная упаковка
		Вт		Гц	В	В	мА		мм		°С		шт.
UET-VAJ-100B67 24V IP67 2 выхода	10589	100	2	50-60	170-250	24	4	металл	202x71x45	67	-30...+50	картон	10
UET-VAJ-150B67 24V IP67 2 выхода	10590	150	2	50-60	170-250	24	6,25	металл	245x72x45	67	-30...+50	картон	10
UET-VAJ-200B67 24V IP67 2 выхода	10591	200	2	50-60	220-240	24	8,3	металл	305x72x43	67	-30...+50	картон	10

За дополнительной информацией обращайтесь к персональному менеджеру!

Для внутреннего применения

24В

400 Вт



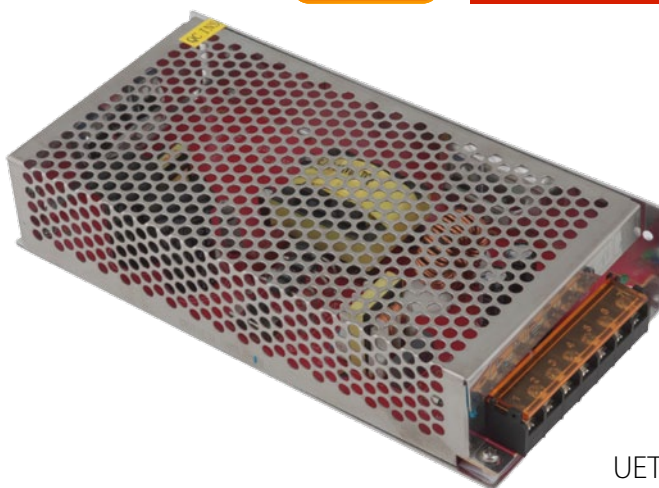
UET-VAG-400B20

24В

120 Вт

150 Вт

200 Вт



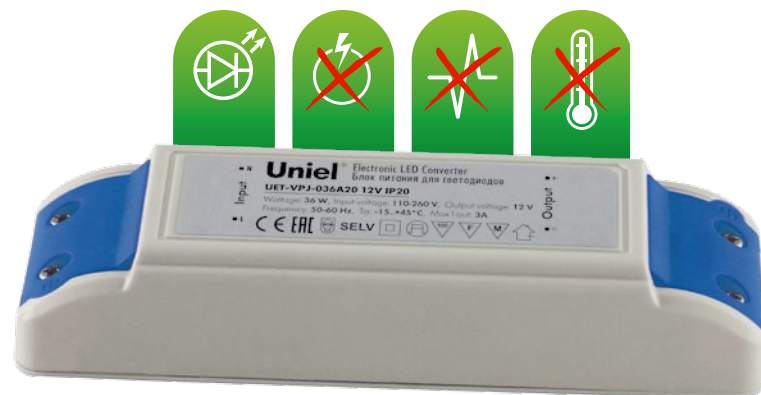
UET-VAG-150B20



Наименование	Код для заказа	Максимальная мощность нагрузки	Количество выходов	Входная частота	Входное напряжение	Выходное напряжение	Выходной ток	Материал корпуса	Габаритные размеры	IP	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Транспортная упаковка
		Вт		Гц	В	В	мА		мм		°С		шт.
UET-VAG-120B20 24V IP20 2 выхода	10593	120	2	50–60	180–250	24	5	металл	159×98×42	20	-10..+50	картон	36
UET-VAG-150B20 24V IP20 2 выхода	10594	150	2	50–60	180–250	24	25	металл	199×98×42	20	-10..+50	картон	28
UET-VAG-200B20 24V IP20 2 выхода	10595	200	2	50–60	180–250	24	32	металл	199×110×50	20	-10..+50	картон	25
UET-VAG-400B20 24V IP20 3 выхода	10596	400	3	50–60	170–250	24	16,5	металл	231×153×67	20	-10..+50	картон	10

За дополнительной информацией обращайтесь к персональному менеджеру!

Источник питания
для скрытой проводки



UET-VPJ-036A20



Источник питания с вилкой
и переключателем



UET-VPP-060A20

Наименование	Код для заказа	Максимальная мощность нагрузки	Количество выходов	Входная частота	Входное напряжение	Выходное напряжение	Выходной ток	Материал корпуса	Габаритные размеры	IP	Диапазон рабочих температур	Тип индивидуальной упаковки	Транспортная упаковка
		Вт		Гц	В	В	мА		мм		°С		шт.
UET-VPJ-036A20 12V IP20	10592	36	1	50–60	110–240	12	3	пластик	140×45×28	20	-15..+45	картон	100
UET-VPP-060A20 12V IP20	10598	60	1	50–60	220–240	12	5	пластик	120×59×33	20	-15..+45	картон	50

За дополнительной информацией обращайтесь к персональному менеджеру!