

## Электронные трансформаторы Navigator для галогенных ламп 12В серии NT

### NT

Электронные трансформаторы Navigator предназначены для преобразования сетевого напряжения в напряжение 12 В, необходимого для питания низковольтных галогенных ламп.

Трансформаторы оснащены защитой:

- от короткого замыкания,
- от перегрева,
- от скачков сетевого напряжения.

Электронные трансформаторы Navigator обеспечивают стабильное питание галогенных ламп, что обеспечивает продление срока их службы. Корпус электронных трансформаторов Navigator изготовлен из ударопрочного негорючего пластика и обладает привлекательным дизайном.

Компактные размеры и малый вес позволяют разместить электронные трансформаторы Navigator в корпусах светильников, настольных ламп, в стеновых, потолочных или мебельных нишах при монтаже встроенного освещения. Электронные трансформаторы Navigator обладают лучшими техническими характеристиками в своем классе.



- защита от короткого замыкания
- защита от скачков напряжения
- защита от перегрева

Код продукта	Максимальная мощность, Вт	Кэф. мощности cos φ	Срок службы, час.	Диапазон температур окр. среды, °С	Температура на корпусе, не более, °С	Допустимые колебания напряжения, В	Защита от перегрева	Защита от короткого замыкания	Размеры корпуса, мм	Штрихкод
NT-EH-050-EN	50	> 0.98	20000	-20 ~ +50	65	220-240	есть	есть	85x38x27	4607136 94431 2
NT-EH-060-EN	60	> 0.98	20000	-20 ~ +50	75	220-240	есть	есть	85x38x27	4607136 94432 9
NT-EH-105-EN	105	> 0.98	20000	-20 ~ +50	85	220-240	есть	есть	85x38x27	4607136 94433 6
NT-EH-150-PD	150	> 0.98	50000	-20 ~ +50	85	220-240	есть	есть	153x41x32	4607136 94434 3
NT-EH-200-PD	200	> 0.98	50000	-20 ~ +50	85	220-240	есть	есть	163x46x38	4607136 94435 0
NT-EH-250-PN	250	> 0.98	50000	-20 ~ +50	85	220-240	есть	есть	215x47x38	4607136 94436 7