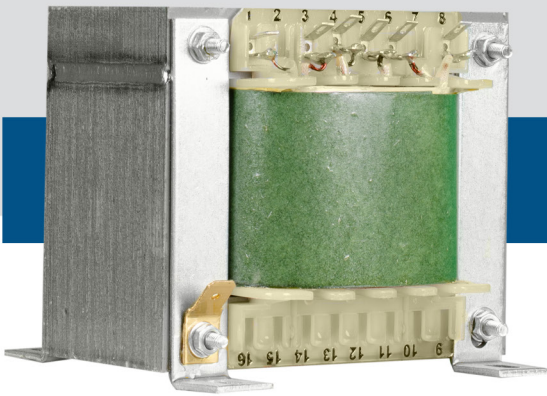


# W-STC-4

## Автотрансформатор 400 VAC



Серия автотрансформаторов W-STC-4 состоит из компактных трансформаторов, предназначенных для монтажа на распределительных щитах или в приложениях, где выходное напряжение ниже входного. Они ступенчато снижают первичное напряжение.

### Главные характеристики

- Широкий диапазон мощности: 1,2—11 А
- Четыре выходных напряжения доступны на вторичной стороне
- Инкапсулированный смолой
- Первичное / входное напряжение: 400 VAC  $\pm 10\%$  / 50—60 Гц
- Простое крепление распределительного щита благодаря прочным монтажным кронштейнам
- Защита от коррозии

### Технические характеристики

Входное напряжение	400 VAC $\pm 10\%$	
Частота	50—60 Гц	
Диэлектрическая чувствительность	2500 VAC	
Степень защиты	IP20 (согласно EN 60529)	
Условия окружающей среды	Температура	макс. 40 °C
	Отн. влажность	< 90 % rH (без конденсата)

### Область применения

- Ступенчатая регулировка скорости вентилятора
- Подходит для установки в электрические шкафы или распределительные щиты

### Коды продукта

Код продукта	Макс. номинальный ток [A]
W-STC-4-12L40	1,2 A
W-STC-4-15L40	1,5 A
W-STC-4-25L40	2,5 A
W-STC-4-40L40	4 A
W-STC-4-60L40	6 A
W-STC-4-80L40	8 A
W-STC-4110L40	11 A

### Отводы напряжения

VAC	0	130	180	230	300	400
-----	---	-----	-----	-----	-----	-----

### Международные номера товаров (GTIN)

Коды продукта	Единица
W-STC-4-12L40	05401003015230
W-STC-4-15L40	05401003015254
W-STC-4-25L40	05401003015285
W-STC-4-40L40	05401003015308
W-STC-4-60L40	05401003015322
W-STC-4-80L40	05401003015353
W-STC-4110L40	05401003015377



### Электропроводка и соединения

<b>L</b>	Первичное напряжение, линия (400 VAC / 50—60 Гц)
<b>N</b>	Первичное напряжение, нейтраль
<b>Pe</b>	Клемма заземления

### Стандарты

- Директива о низковольтном оборудовании 2014/35/EU
  - EN 60529; EN IEC 61558-1;
  - EN 61558-2-13.
- Директива об электромагнитной совместимости 2014/30/EU
- Директива RoHS 2011/65/EU - EN IEC 63000:2018



### Схема подключения

