

# W-STC-1-L10

## Автотрансформатор 230 VAC з паяльними мітками

Серія автотрансформаторів W-STC-1 складається з компактних трансформаторів, призначених для монтажу в розподільних щитах або для застосувань, що вимагають вихідної напруги нижчої за вхідну. Вони поступово знижують первинну напругу.

### Основні характеристики

- Широкий діапазон потужності: 1—13 А
- Чотири вихідних напруги доступні на вторинній стороні
- Інкапсульований смолою
- Первинна / вхідна напруга: 230 VAC ±10 % / 50—60 Гц
- Простий монтаж завдяки міцним монтажним кронштейнам
- Захист від корозії

### Технічні характеристики

Вхідна напруга	230 VAC ±10 %	
Частота	50—60 Гц	
Діелектрична чутливість	2500 VAC	
Ступінь захисту	IP20 (згідно EN 60529)	
Умови навколишнього середовища	Температура	макс. 40 °C
	Від. вологість	< 90 % rH (без конденсації)

### Застосування

- Поетапне регулювання швидкості вентилятора
- Підходить для монтажу в електричних шафах або розподільних щитах

### Коди продуктів

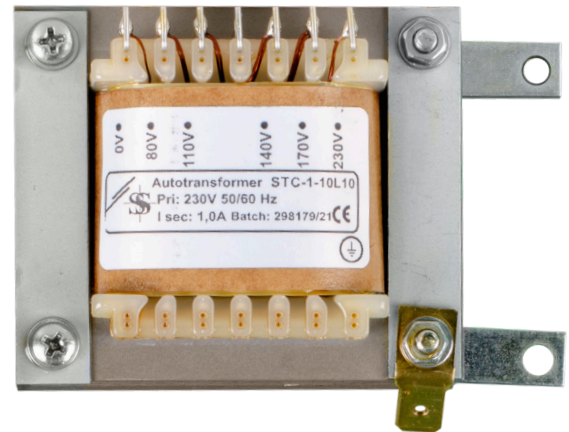
Код продукту	Номинальний макс. струм [A]
W-STC-1-35L10	3,5 А
W-STC-1-50L10	5 А
W-STC-1-75L10	7,5 А
W-STC-1-100L10	10 А
W-STC-1-1130L10	13 А

### Вихідні / вхідні напруги

VAC	0	80	110	140	170	170	230
-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

### Міжнародні номери товарів (GTIN)

Коди продукта	Одиниця
W-STC-1-35L10	05401003015032
W-STC-1-50L10	05401003015070
W-STC-1-75L10	05401003015117
W-STC-1-100L10	05401003015155
W-STC-1-1130L10	05401003015193



### Підключення та з'єднання

L	Напруга на первинній обмотці, лінія (230 VAC / 50—60 Гц)
N	Напруга на первинній обмотці, нейтраль
Pe	Клема заземлення

### Норми

- Директива про низьковольтне обладнання 2014/35/EU
  - EN 60529; EN IEC 61558-1;
  - EN 61558-2-13.
- Директива про електромагнітну сумісність 2014/30/EU
- Директива RoHS 2011/65/EU - EN IEC 63000:2018



### Схема підключення

