

W-STC-1-L10

Автотрансформаторы 230 VAC с паяльными метками

Серия автотрансформаторов W-STC-1 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—13 А
- Четыре выходных напряжения доступны на вторичной стороне
- Инкапсулированный смолой
- Первичное / входное напряжение: 230 VAC \pm 10 % / 50—60 Гц
- Простой монтаж на распределительном щите благодаря прочным монтажным кронштейнам
- Защита от коррозии

Технические характеристики

Входное напряжение	230 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

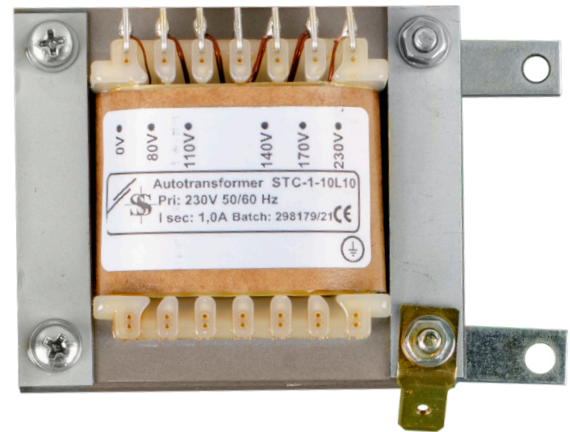
Код продукта	Макс. номинальный ток [A]
W-STC-1-35L10	3,5 A
W-STC-1-50L10	5 A
W-STC-1-75L10	7,5 A
W-STC-1100L10	10 A
W-STC-1130L10	13 A

Выходные/входные напряжения

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

Международные номера товаров (GTIN)

Коды продукта	Единица
W-STC-1-35L10	05401003015032
W-STC-1-50L10	05401003015070
W-STC-1-75L10	05401003015117
W-STC-1100L10	05401003015155
W-STC-1130L10	05401003015193



Электропроводка и соединения

L	Первичное напряжение, линия (230 VAC / 50—60 Гц)
N	Первичное напряжение, нейтраль
Pe	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

