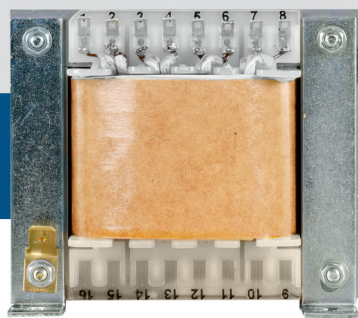


STC-1-L25

Автотрансформатор 230 VAC с выводами под пайку



Автотрансформаторы серии STC-1 - это компактные трансформаторы, предназначенные для монтажа в распределительных щитах или приложениях, требующих выходного напряжения ниже входного. Они ступенчато снижают первичное напряжение.

Главные характеристики

- Широкий диапазон мощности: 1,5—13 А
- Шесть выходных напряжений доступны на вторичной стороне
- Инкапсулированный смолой
- Первичное / входное напряжение: 230 VAC ±10 % / 50—60 Гц
- Простой монтаж на распределительном щите благодаря прочным монтажным кронштейнам
- Хорошая защита от коррозии

Технические характеристики

Входное напряжение	230 VAC ±10 %	
Частота	50 - 60 Гц	
Диэлектрическая чувствительность	2.500 VAC	
Степень защиты	IP20 (согласно EN 60529)	
Окружающая среда	Температура	макс. 40 °C
	Отн. влажность	< 90 % rH (без конденсата)

Область применения

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

Коды продукта

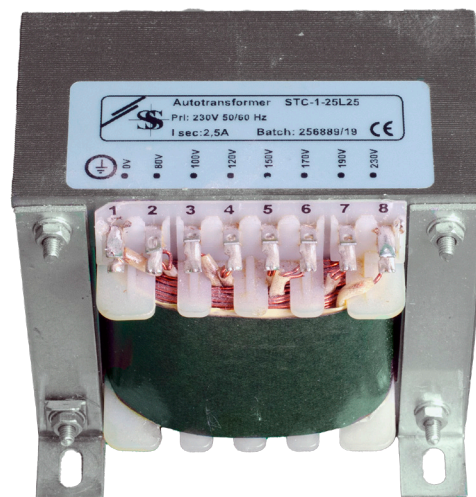
Код продукта	Номинальный максимальный ток, [A]
STC -1-15L25	1.5 A
STC -1-25L25	2.5 A
STC -1-35L25	3.5 A
STC -1-50L25	5 A
STC-1-75L25	7.5 A
STC -1100L25	10 A
STC -1130L25	13 A

Отводы напряжения

VAC	0	80	100	120	150	170	190	230
-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Международные номера товаров (GTIN)

Коды продукта	Единица
STC-1-15L25	05401003014998
STC-1-25L25	05401003015025
STC-1-35L25	05401003015063
STC-1-50L25	05401003015100
STC-1-75L25	05401003015148
STC-1100L25	05401003015186
STC-1130L25	05401003015223



Электропроводка и соединения

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

Стандарты

- Директива о низком напряжении 2014/35/EU
 - EN 60529; EN IEC 61558-1;
 - EN 61558-2-13;



- Директива по электромагнитной совместимости 2014/30/EU

- Директива RoHS 2011/65/EU - EN IEC 63000:2018

Схема подключения

