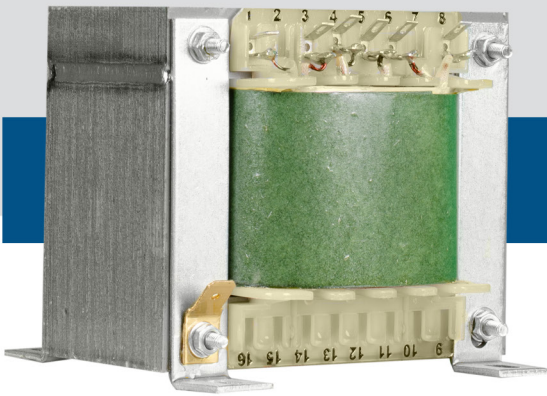


W-STC-4

Autotransformator 400 VAC



Seria autotransformatorów W-STC-4 składa się z kompaktowych transformatorów przeznaczonych do montażu w rozdzielnicach lub w aplikacjach wymagających napięcie wyjściowych niższych niż napięcie wejściowe. Zmniejszają napięcie pierwotne stopniowo.

Główne charakterystyki

- Szeroki zakres mocy: 1,2–11 A
- Cztery napięcia wyjściowe dostępne po stronie wtórnej
- Elementy wrażliwe zatopione w żywicy
- Napięcie pierwotne / wejściowe: 400 VAC ±10 % / 50–60 Hz
- Łatwa instalacja dzięki wytrzymałym wspornikom montażowym
- Dobra ochrona antykorozyjna

Specyfikacja techniczna

Napięcie wejściowe	400 VAC ±10 %	
Częstotliwość	50–60 Hz	
Wrażliwość dielektryczna	2.500 VAC	
Standard ochrony	IP20 (zgodnie z EN 60529)	
Warunki otoczenia	Temperatura	maks. 40 °C
	Wilgotność	< 90 % rH (bez kondensatu)

Zakres przeznaczenia

- Stopniowa regulacja prędkości wentylatora
- Nadaje się do montażu w szafach elektrycznych lub rozdzielnicach

Kod produktu

Kod produktu	Prąd maks. [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-4-110L40	11 A

Odgałęźniki napięciowe

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

Globalne numery pozycji handlowych (GTIN)

Kod produktu	Szt.
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-4-110L40	05401003015377



Połączenia i podłączenia

L	Napięcie na uzwojeniu pierwotnym (400 VAC / 50–60 Hz)
N	Napięcie pierwotne, neutralne
Pe	Zaciski uziemienia

Normy

- Dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/EU
 - EN 60529; NORMA EN IEC 61558-1;
 - EN 61558-2-13
- Dyrektywa EMC 2014/30/UE
- Dyrektywa RoHS 2011/65/UE - EN IEC 63000:2018



Schemat podłączenia

