



STRS4 классический трансформаторный регулятор вращения, 3*400 V для подключения термоконтактов

STRS4 автотрансформаторные регуляторы скорость моторов регулирует меняя напряжения с помощью автотрансформатора. Их можно использовать с моторами, чья скорость можно регулировать меняя напряжения (400 VAC, 50/60Hz) (для двигателей, насосов т.д). Имеет пять ступеней и положение выключено.

Также и ТК выход для подключения ТК контактов.

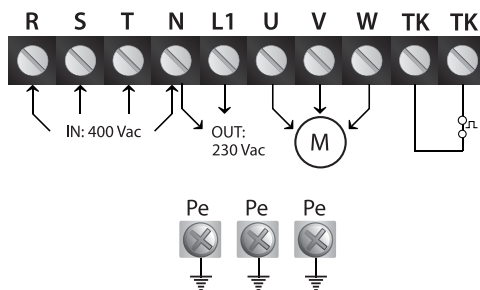
Выбирая трансформатор очень важно знать максимальный ток каждой ступени. Выдаваемый максимальный ток можно взять с каждой ступени.

ОСОБЕННОСТИ

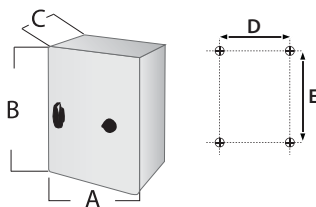
- 400 VAC - 50/60 Hz - от 0,5 до 18 A
- Коробка металлическая (RAL 7035 покрыта полиэфирной порошковой краской)
- Переключатель 5 ступеней и с функцией отключения
- Возможные различные напряжения в ступенях
- Индикаторная лампочка
- Дополнительный нерегулируемый 230V выход
- Защита мотора. Контакты защиты мотора подключается к выходу регулятора ТК
- При срабатывания защиты мотора, чтоб включить мотор снова надо переключатель регулятора поставить на нулевую позицию
- Уплотнитель кабеля входит в комплектацию
- Максимальная температура окружающей среды: 35 °C

	I _{max} (A)
STRS4-05L40	0,5
STRS4-12L40	1,2
STRS4-15L40	1,5
STRS4-25L40	2,5
STRS4-40L40	4,0
STRS4-60L40	6,0
STRS4-80L40	8,0
STRS4110L40	11
STRS4140L50	14
STRS4180L50	18

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



РАЗМЕРЫ



	A	B	C	D	E	вес	коробка
STRS4-05L40	300	325	175	255	255	11,7 кг	пластик
STRS4-12L40	300	325	175	255	255	12,8 кг	пластик
STRS4-15L40	300	325	175	255	255	13,2 кг	металлическая
STRS4-25L40	300	325	175	255	255	13,2 кг	металлическая
STRS4-40L40	300	425	175	255	355	18,2 кг	металлическая
STRS4-60L40	300	425	235	255	355	22,5 кг	металлическая
STRS4-80L40	300	425	235	255	355	36,4 кг	металлическая
STRS4110L40	400	430	235	355	355	38,4 кг	металлическая
STRS4140L50	400	430	235	355	355	43,0 кг	металлическая
STRS4180L50	400	530	235	355	455	47,0 кг	металлическая