



## STRS4 класически трансформаторен регулатор за управление на обороти, 3\*400 v с термоконтакти

STRS4 трансформаторни контролери са създадени на принципа регулиране на напрежението чрез автотрансформатори. Те са подходящи за двигатели регулирани по напрежение (400 VAC, 50/60 Hz) да да регулират оборотите на вентилатори, помпи и др. на 5 стъпки. Те са оборудвани с (ТК) контакти за термо защита на двигателя.

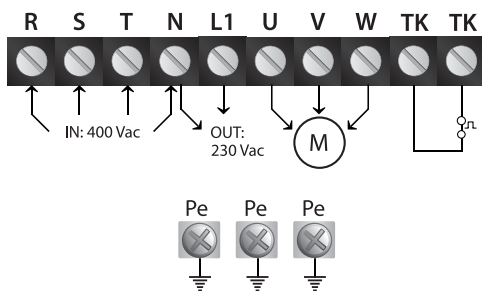
Когато се избира контролер, е важно да се знае максималният ток, който се консумира от изводите. От всеки един извод може да се консумира номиналният ток по спецификация.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

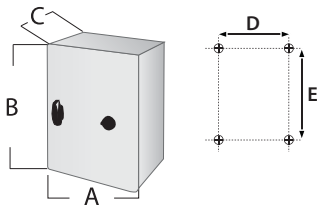
- 400 VAC - 50/60 Hz - от 0, 5 до 18 A
- Обвивка: пластмаса (R-ABS, UL94-V0, RAL 7035), IP54
- Превключвател: 5 степени с Off-позиция
- Възможни са няколко обхвата на напрежение
- Индикаторна лампа
- Токов предпазител
- 230 VAC, нерегулируем изход
- Термозащита на двигателя чрез свързване на термоконтакти на мотора
- След термопрегревяване ръчно се задейства включването до нулева позиция
- Готови за монтаж кабелни накрайници
- Максимална околна температура: 35 °C

	I <sub>max</sub> (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

### МОНТАЖНА СХЕМА



### РАЗМЕРИ И МОНТАЖ



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