



## STR-4 класически трансформаторен регулатор за управление на обороти, 3\*400 v

STR-4 трансформаторни контролери са основани на принципа на регулиране на напрежението чрез автотрансформатори. Те са подходящи за регулиране на двигатели (400 VAC, 50/60 Hz) за регулиране на обороти стъпки на вентилатори и помпи в 5 стъпки.

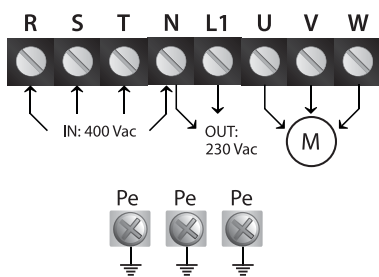
Когато се избира контролер е важно да знае максималният ток, който се консумира от изводите. От всеки един извод може да се консумира номиналният ток по спецификацията.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

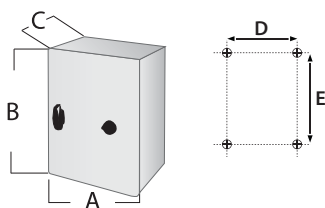
- 400 VAC - 50/60 Hz - от 1,5 до 18 A
- Кутия: метална (RAL 7035, полиестерно прахообразно покритие)
- IP54
- Превключвател: 5 степени с Off-позиция
- Няколко обхвата на напрежение са възможни
- Индикаторна лампа
- 230 VAC, нерегулируем изход
- Готови за монтаж кабелни накрайници
- Максимална околна температура : 35 °C

	I <sub>max</sub> (A)
STR-4-15L40	1,5
STR-4-25L40	2,5
STR-4-40L40	4
STR-4-60L40	6
STR-4-80L40	8
STR-4110L40	11
STR-4140L50	14
STR-4180L50	18

### МОНТАЖНА СХЕМА



### РАЗМЕРИ И МОНТАЖ



	A	B	C	D	E	нето тегло
STR-4-15L40	300	325	185	255	255	11,6 kg
STR-4-25L40	300	325	185	255	255	13,0 kg
STR-4-40L40	300	425	185	255	355	18,2 kg
STR-4-60L40	300	425	235	255	355	22,3 kg
STR-4-80L40	300	425	235	255	355	27,2 kg
STR-4110L40	400	430	235	355	355	38,0 kg
STR-4140L50	400	430	235	355	355	43,0 kg
STR-4180L50	400	530	235	355	455	47,0 kg