



STRS1 класически трансформаторен регулатор за управление на обороти, 230 v с термоконтакти

STRS1 трансформаторни контролери са базирани на принципа за регулиране на напрежението чрез автотрансформатори. Те са подходящи за регулиране на двигатели (230 V, 50/60 Hz) за управление на ротационната скорост (на вентилатори, помпи и др.). Те са оборудвани с (ТК) контакти за термална защита на мотора.

Когато избираме контролер е важно да се знае максималният ток, който се консумира от изводите. Максималният ток по спецификация може да се черпи от един извод.

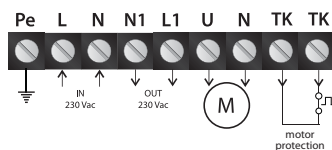
ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 230 VAC - 50/60 Hz - от 0, 8 до 20 A
- Приложение: пластмасов Пластмаса (R-ABS, UL94-V0, RAL 7035) / метален лист, (RAL 7035, polyester powder coating), IP54
- Превключвател: 5 степени с Off-позиция
- Няколко обхвата на напрежение са възможни
- Индикаторна лампа
- Токов предпазител
- 230 VAC, нерегулируем изход
- Защита на двигателя, чрез свързване на термични (свърхнагорещени) контакти
- Готови за монтиране кабелни накрайници
- Максимална температура на околната среда: 35 °C

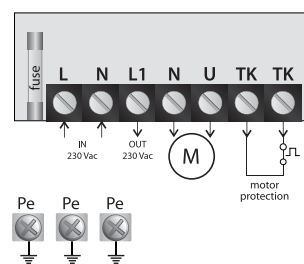
	I _{max} (A)	Предпазител (A)
STRS1-15L22	1,5	2,0
STRS1-22L22	2,2	3,15
STRS1-25L22	2,5	3,15
STRS1-35L22	3,5	5,0
STRS1-50L22	5,0	8,0
STRS1-75L22	7,5	(6*32 mm) 12,5
STRS1100L22	10,0	(6*32 mm) 16,0
STRS1130L22	13,0	20,0
STRS1160L20	16,0	25,0
STRS1200L20	20,0	30,0

МОНТАЖНА СХЕМА

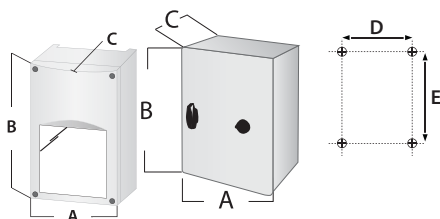
STRS1-15L22
STRS1-22L22
STRS1-25L22



STRS1-35L22
STRS1-50L22
STRS1-75L22
STRS1100L22
STRS1130L22
STRS1160L20
STRS1200L20



РАЗМЕРИ И МОНТАЖ



	A	B	C	D	E	тегло	кутия
STRS1-15L22	115	205	100	98	140	2, 2 kg	пластмаса
STRS1-22L22	115	205	100	98	140	2, 4 kg	пластмаса
STRS1-25L22	170	255	140	155	194	5, 0 kg	пластмаса
STRS1-35L22	170	255	140	155	194	5, 0 kg	пластмаса
STRS1-50L22	170	255	140	155	194	5, 8 kg	пластмаса
STRS1-75L22	200	305	140	183	236	8, 3 kg	пластмаса
STRS1100L22	300	325	185	255	255	13, 2 kg	метален
STRS1130L22	300	325	185	255	255	16, 9 kg	метален
STRS1160L20	300	425	235	255	355	19, 9 kg	метален
STRS1200L20	300	430	235	255	355	21, 5 kg	метален