



## STR-4

STR-4 transformatoriniai greičio reguliatoriai yra pagrįsti įtampos keitimu transformatorių pagalba. Jie naudojami įtampa reguliuojamų variklių (400 Vac, 50/60 Hz) greičiui pakopomis keisti (varikliai, pompos ir kt.). Turi penkias pakopas ir padėtį "išjungta".

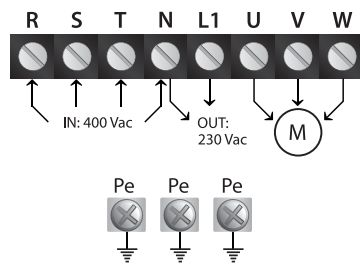
Renkantis transformatorių, svarbu žinoti maksimalią kiekvienos pakopos srovę. Išduodama maksimali srovė gali būti paimama iš kiekvienos pakopos.

### Ypatumai

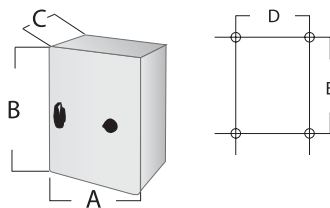
- < 400 Vac - 50/60 Hz - 50/60 Hz - nuo 1,5 iki 18 A
- < Dėžė: metalinė (RAL 7032, poliesteris padengtas milteliais), IP54
- < Perjungėjai: 5-ių padėčių su išjungimo funkcija
- < Galimos įvairios įtampos pakopose
- < Indikacinė lemputė
- < 230 Vac, nereguliuojamas išėjimas
- < Riebokšliai kabeliui įeina į komplektaciją
- < Maksimali aplinkos temperatūra : 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

### Pajungimo schema



### Išmatavimai ir tvirtinimas



	A	B	C	D	E	prekės svoris
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