



ST2R4 3*400 V transformatorinis greičio reguliatorius su dviem greičiais/laikmačiu

ST2R4 transformatoriniai greičio reguliatoriai keičia variklio sukimosi greitį autotransformatoriaus pagalba. Jie yra skirti įtampa reguliuojamų variklių (400 V, 50/60 Hz) greičiui valdyti (pvz.: ventiliatorių, pompų ir kt.). Dėka įmontuoto laikrodžio, reguliatoriai gali dirbti savarankiškai. Galima naudoti vieną iš dviejų greičių (Mažiausio ir Didžiausio) renkantis įtampą: 80-100-120-150-170-190-230 V. Mažiausio ir didžiausio variklio greičių įjungimo/išjungimo laiką galima pasirinkti laikrodžio pagalba (dienos/savaitės programa). Tai suteikia galimybę efektyviai valdyti ventiliatoriaus greitį tiek dieną, tiek naktį.

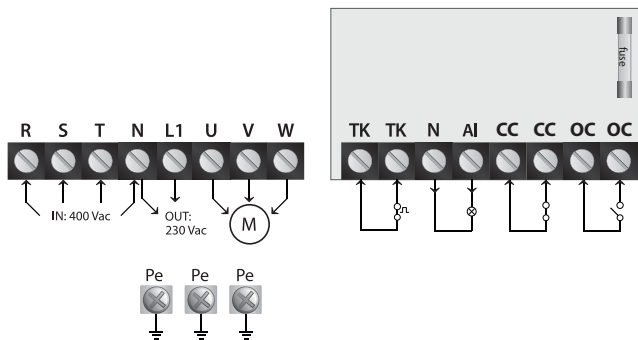
Renkantis transformatorių, svarbu žinoti maksimalią kiekvienos pakopos srovę. Išduodama maksimali srovė gali būti paimama iš kiekvienos pakopos.

YPATUMAI

- 400 VAC - 50/60 Hz - nuo 1,5 iki 11 A
- Dėžė: metalinė (RAL 7032, poliesteris padengtas milteliais), IP54
- 230 VAC nereguliuojamas išėjimas
- Variklio apsauga, pajungiant variklio termokontaktus prie reguliatoriaus išėjimo TK
- 230Vac, gedimo išėjimas (230 V/1 A), veikia atsijungus TK kontaktams
- 2 išėjimai įjungti/išjungtias
- Riebokšliai kabeliui įeina į komplektaciją
- Maksimali aplinkos temperatūra: 35 °C

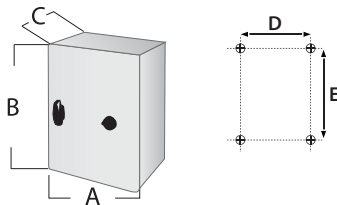
	Imax (A)
ST2R4-15L55	1,5
ST2R4-25L55	2,5
ST2R4-40L55	4,0
ST2R4-60L55	6,0
ST2R4-80L55	8,0
ST2R4110L55	11

PAJUNGIMO SCHEMA



R	maitinimo įtampa 400 VAC – 50/60 Hz
S	maitinimo įtampa 400 VAC – 50/60 Hz
T	maitinimo įtampa 400 VAC – 50/60 Hz
N	Nulis
L1	230 V nereguliuojamas išėjimas
U	Reguliuojamas variklio išėjimas
V	Reguliuojamas variklio išėjimas
W	Reguliuojamas variklio išėjimas
TK	termokontaktai
N	Nulis
AI	aliarmo išėjimas
CC	kambarinis termostatas - normaliai uždaras kontaktas
OC	šaldymo termostatas - normaliai atviras kontaktas
Pe	įžeminimas

IŠMATAVIMAI IR TVIRTINIMAS



	A	B	C	D	E	prekės svoris	bendras svoris
ST2R4-15L55	300	325	150	255	255	12,15 kg	12,61 kg
ST2R4-25L55	300	325	150	255	255	13,23 kg	13,69 kg
ST2R4-40L55	300	425	200	255	255	19,98 kg	20,57 kg
ST2R4-60L55	400	430	200	355	355	25,02 kg	25,80 kg
ST2R4-80L55	400	430	200	355	355	29,67 kg	30,45 kg
ST2R4110L55	400	430	200	355	355	36,27 kg	37,05 kg