

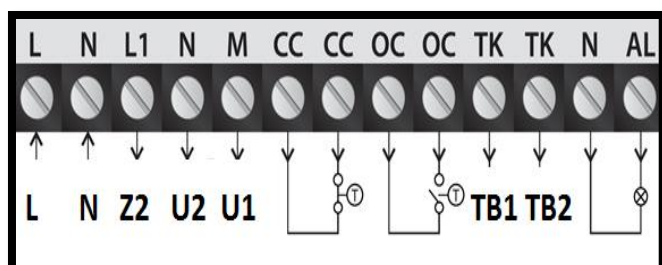
Manuell regulator STR A 3,5

Med temperaturbegrenser TK



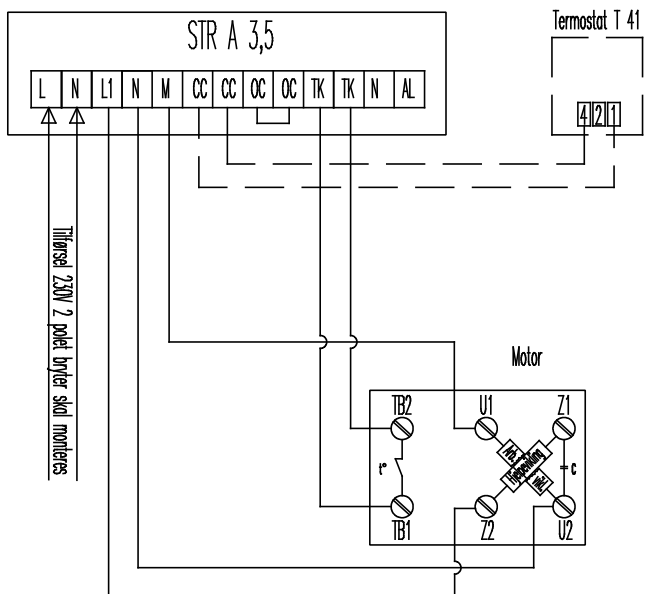
STR A regulator er basert på prinsippet spenningskontroll med auto-transformatorer. De kan brukes på alle hastighetsregulerbare motorer (1-fas 230 Vac, 50/60 Hz) og vil styre motorhastigheten (vifte, pumper, etc.) i 5 trinn. Den er utstyrt med TK kontakt for termisk motorbeskyttelse (manuell reset) , samt inngang for ekstern start/stopp, termostater og/eller frostbeskyttelse.

Har STR A stanset motoren p.g.a.høy temperatur (TK), må regulatoren resettes ved å sette bryter i 0, eller slå av og på strømmen (etter kontroll av motoren). Resetter seg selve ved spenningsbortfall.



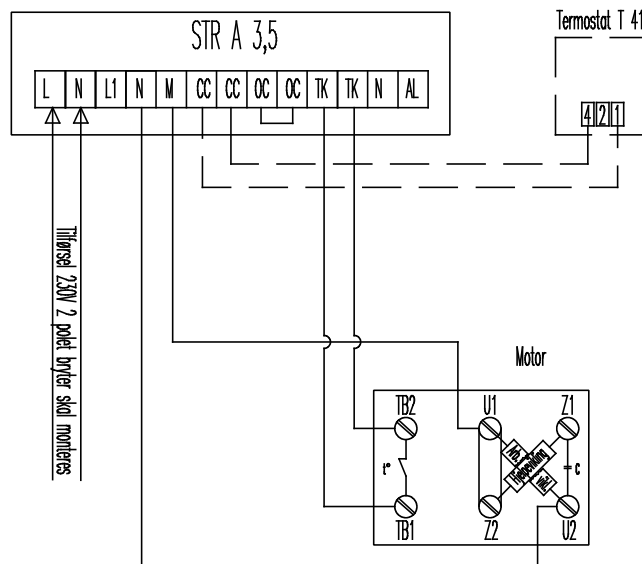
L-N	Tilførsel 230v 50 Hz
L1	Motortilkobling , uregulert spenning,
N-M	Motortilkobling
CC-CC	Kontakt normalt lukket
OC-OC	Kontakt normalt åpen
TK-TK	Motortilkobling , temperaturbegrenser
N-AL	Alarmutgang (230V-1A)
Pe	Jordklemme

Koblingskjema 3 leder med TK



Alle lasker i motor fjernes

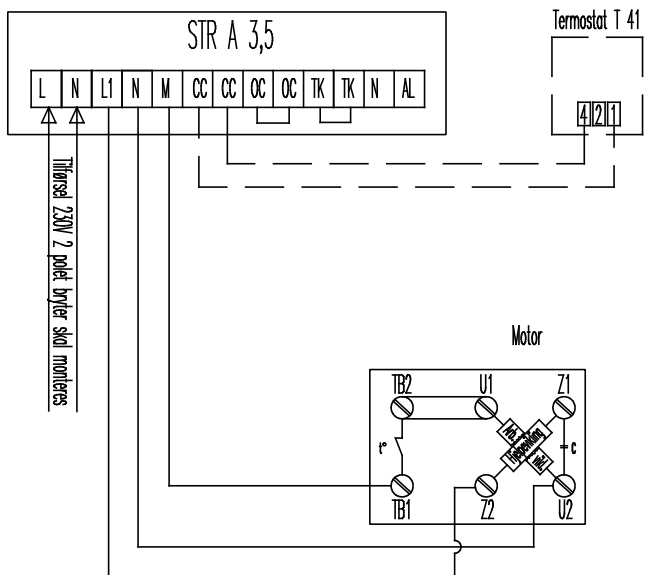
Koblingskjema 2 leder med TK



Lask mello TB2 og U1 i motor fjernes

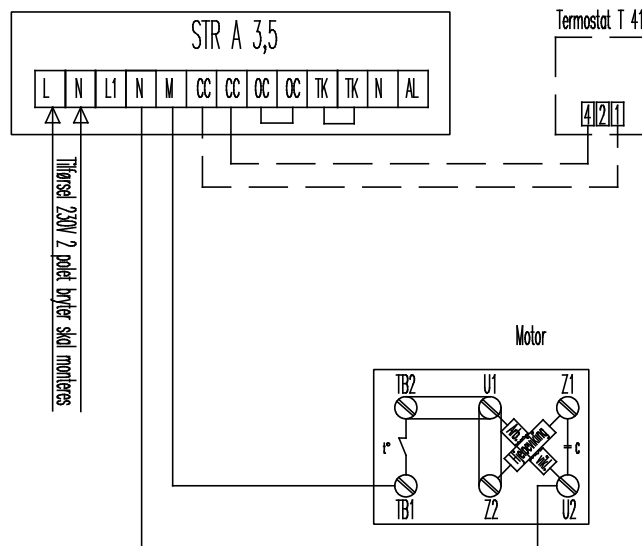
Ved lange lengder bør termokontakt (TK) legges i separat kabel.

Koblingskjema 3 leder uten TK



Lask mello Z2 og U1 i motor fjernes

Koblingskjema 2 leder uten TK



Ingen lasker skal fjernes.