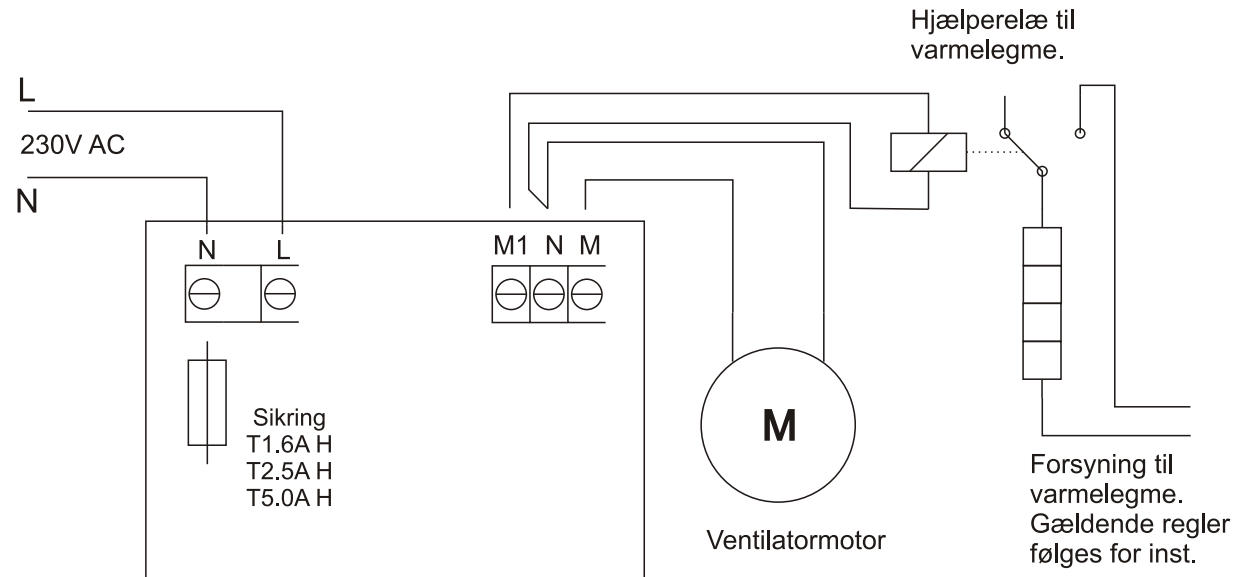


ES 341

5-trins transformator 1,5 / 2,5 / 5 A

Tilslutningseksempel:



Tekniske data:

Tilslutningsspænding	:	230V, 50 Hz
Udgangsstrøm M-terminal	:	1,5A / 2,5A / 5,0A
Udgangsstrøm M1-terminal	:	1,5A / 2,5A / 5,0A
Udg. strøm total M + M1	:	1,5A / 2,5A / 5,0A
Kapsling	:	IP 32
Dimensioner (hxbxd)		
1,5 A model		172 x 106 x 100 mm
2,5 A model		170 x 135 x 105 mm
5 A model		220 x 165 x 120 mm
Arb. temperatur	:	-20 til 40 °C uden kondens
Omskiftertype	:	Bryde før slutte (BBM)
Udgangsspænding M1	:	230V AC netspændingsafh.
Udgangsspænding M	:	Netspændingsafhængig. Ved netspænding 230V AC 0, 60, 105, 130, 160, 230 V

Funktionsbeskrivelse:

Trinvis styring af motorhastighed til ventilation eller varmeplade. Regulatoren er forsynet med hastighedsomskifter. Der er 5 hastigheder og en afbrudt stilling. Der er driftlampe, som er tændt i de 5 hastighedsstillinger. Når driftlampen lyser, er der fase ud på M1 terminalen. Dette kan bruges til at åbne et spjæld, eller en ventil til en varmeplade evt. via hjælpekontakt. Styringen har indbygget termoafbryder, som genindkobler ved nedkøling.

Justering:

Der er ingen justering.

Montering:

Inden montage af ledninger skal låget fjernes. Knappen er til at trække af uden brug af værktøj. Boksen monteres med skruer i de fire hjørnehuller. Læg ledningerne i boksen således, at de ikke kan komme i klemme i omskifteren, når denne drejes og ikke bliver beskadiget på anden måde. Monter låget igen, og tryk knappen fast. Vær opmærksom på at lysdioden kommer ud gennem hullet i forpladen. Bemærk at knappen kun kan vende én vej. Der er ingen krav til kabellængden efter regulatoren, idet gældende regler om kabeldimensionering skal overholdes. Der er ikke særlig jordterminal i kabinettet, så jordledning skal sløjfes videre via ekstra samlemuffe.

Dato: 28/3 -2000
Tegnet af: JEH
Rev.: 1,1
Producent: **LS Control A/S**

www.lscontrol.dk tel. +45 5550 5550 fax +45 5550 2265