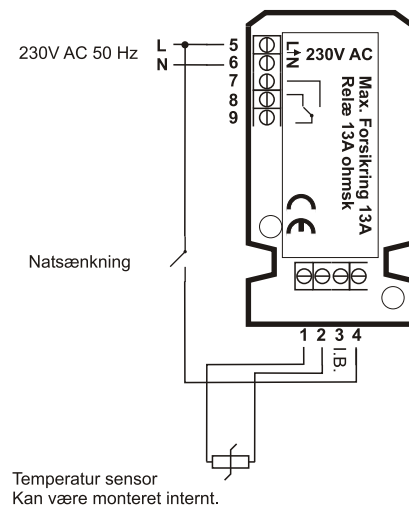


ES 437

Termostat med relæ

Tilslutningseksempel:



- Klemme 5 Fasetilgang
- Klemme 6 Nul
- Klemme 9,7 Brudt ved temp. under setpkt
- Klemme 9,8 Sluttet ved temp. under setpkt.
- Klemme 1 Temperaturføler
- Klemme 2 Temperaturføler
- Klemme 3 Ikke brugt (I.B.)
- Klemme 4 Natsænk

Tekniske data :

Tilslutningsspænding	:	230V +10% -10%
Frekvens	:	50/60 Hz
Strømforbrug	:	<25 mA
Max forsikring	:	13A
Max. belastning	:	13A ohmsk
Kapsling	:	IP20
Dimensioner (h*b*d)	:	80 x 53 x 55 mm
Arb. temperatur	:	5 - 40 °C
Justerbart temp. område	:	ca. 15 - 30 °C
Natsænkning	:	ca. 5 °C

Funktionsbeskrivelse:

Termostatens relæ slutter, når temperaturen i rummet overstiger den forudindstillede værdi.

Der er en lampe på enheden, der indikerer, når relæet er sluttet.

Justering:

Temperaturen, hvor relæ skal slutte, indstilles på knappen på fronten af termostaten.

Montering:

Termostaten skal placeres på et fast underlag, så den ikke udsættes for vand.

Fase og nul tilsluttes fra fast installation.

Temperaturføler, natsænkingskontakt samt fase og nul tilsluttes som vist på tilslutningseksempel.

Dato: 02/01 -2001
Tegnet af: AJH
Rev.: 1.0
Producent: **LS Control A/S**

LSCONTROL

www.lsccontrol.dk

lsc@lsccontrol.dk tel. +45 5550 5550 fax +45 5550 2265