



Temperaturregulator

LTS125



Beskrivelse

Temperaturregulator LTS125 for montage i FUGA underlag. LTS125 indeholder ud over temperaturføler også mulighed for tilslutning af ekstern ur.

Betjeningspanelet findes i 2 varianter, i hvid **LTS125H** i grå **LTS125**

Tekniske data

Tilslutningsspænding:	230V +10% -10%
Frekvens:	50/60 Hz
Strømforbrug:	20 mA
Max. belastning:	10A ohmsk
Kapsling:	IP20
Dimensioner (HxBxD):	80 x 53 x 55 mm
Vægt:	150 g
Arb. temperatur:	5 °C - 40 °C
Reguleringsområde:	ca. +15° til +30° C
Natsænkning:	ca. 5 °C

Funktionsbeskrivelse:

Termostatsens relæ skifter, når temperaturen i rummet overstiger den forudindstillede værdi (setpunkt).

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

Justering:

Temperaturen, hvor relæ skal skifte, indstilles på knappen på fronten

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 tilslutningseksemplet.

Monteringen skal overholde stærkstrømreglementet.

Tilbehør:

Der kan monteres en ekstern føler som bestilles separat f.eks. LRFG / LRFH / LKN.

Bestilling

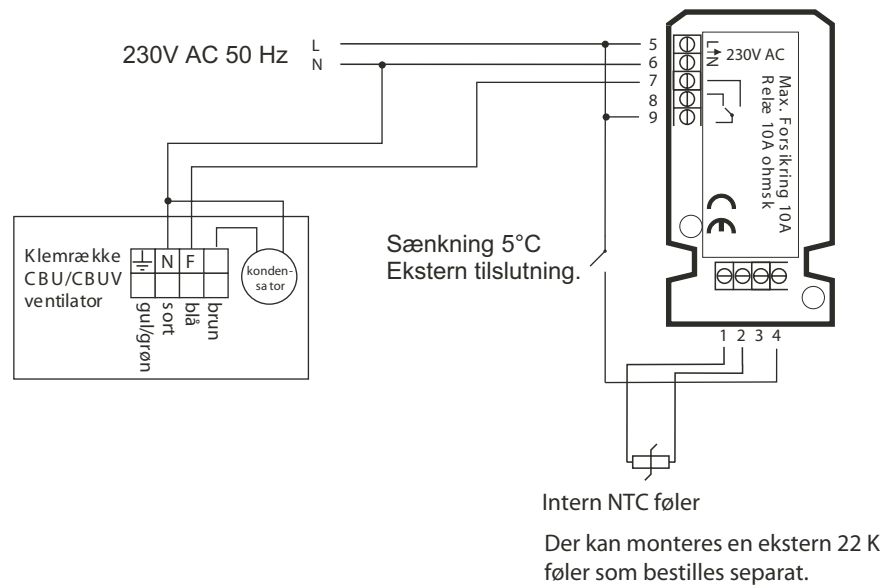
Produkt **LTS125**



Temperaturregulator

LTS125

Tilslutningseksempel:



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