

## DOBBELTERMOSTAT

FTD011

01163.0-00

Termostat FTD011 dobbel varme/kjøling: 5-15 °C / 40-50 °C (EL5450461)



- -20 °C til +80 °C
- Forhåndsinnstilt
- To termostater i ett hus

### PRODUKTBESKRIVELSE

FTD 011 er to termostater i samme hus. Den finns med en NO kontakt og en NC kontakt, eller med to NO kontakter.

Termostaten med en NO og en NC kontakt kan brukes til å styre for eksempel et varmeelement og en vifte.

Termostaten med to NO kontakter kan brukes til å styre to vifter. Først aktiveres den ene termostaten. Klarer ikke viften kjøle tilstrekkelig, kobles vifte nummer to til via den andre termostaten.

### TEKNISKE DATA

Avkjenning	Bimetall
Bredde	63 mm
Driftstemperatur	-40°C ... +80°C
Dybde	33 mm
Godkjenninger	CE, cULus, EAC, EMC, RoHS, UL E164102, VDE
Høyde	47 mm
Innrusningsstrøm maks.	16 A
IP-klasse	IP20
Kontaktmotstand	<20 mΩ
Kontakttype	1 NO, 1 NC
Materiale plastkåpe	Plast
Oppbevaringstemperatur	-45°C ... +80°C
Spenning maks.	250 V ac
Temperatur brytende NC	15 °C
Temperatur brytende NO	40 °C
Temperatur slutting NC	5 °C
Temperatur slutting NO	50 °C

<b>Toleranse for bryting</b>	$\pm 7K$
<b>Toleranse for slutting</b>	$\pm 6K$
<b>Vekt</b>	0,04 kg