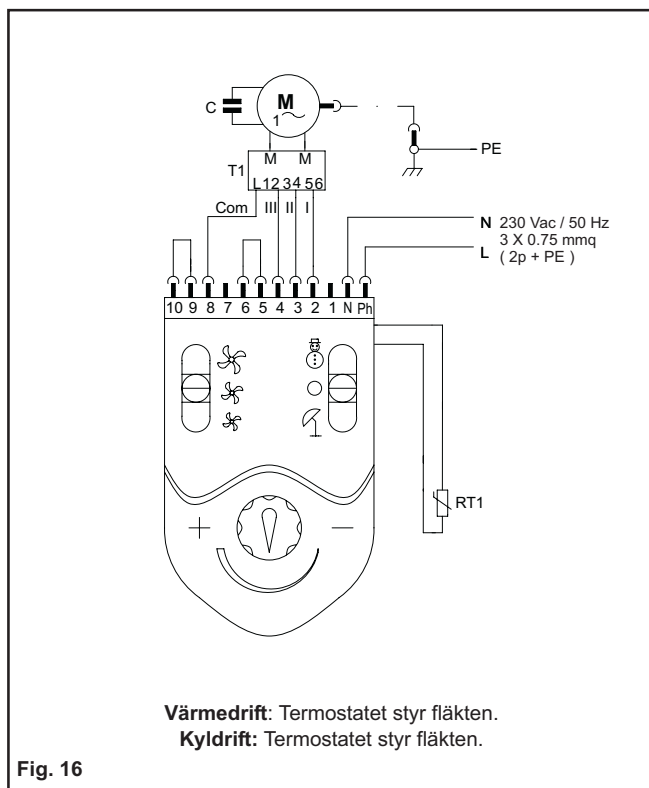
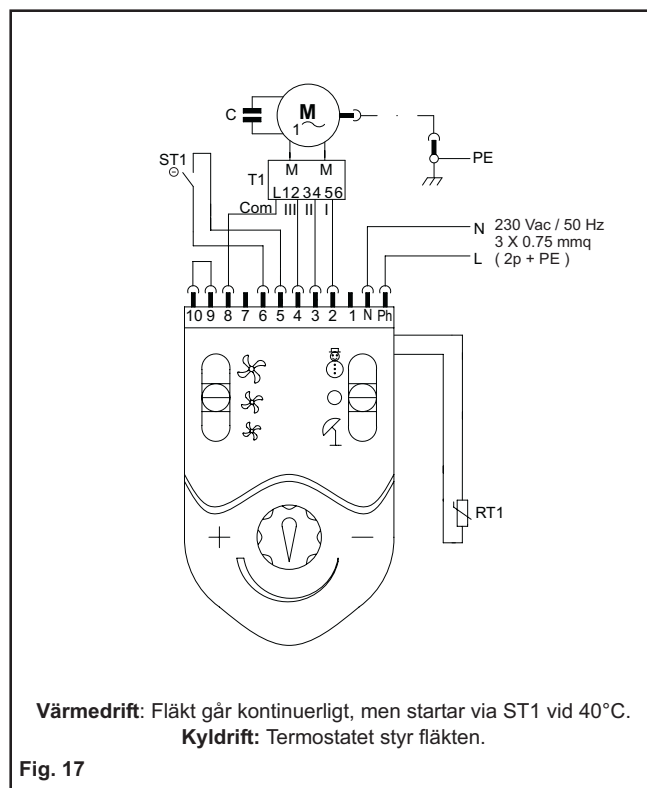


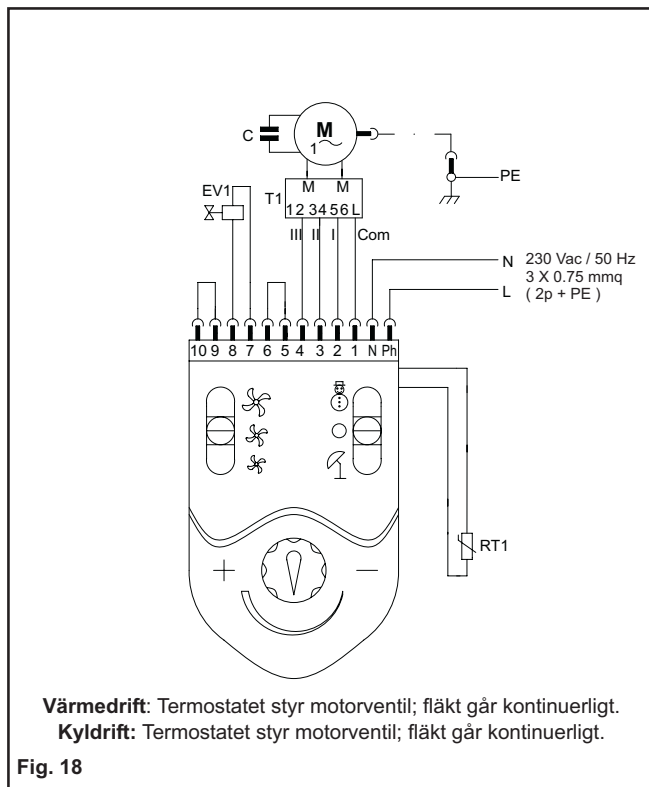
1.1 STANDARD



1.2 UTFÖRANDE: MED BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT



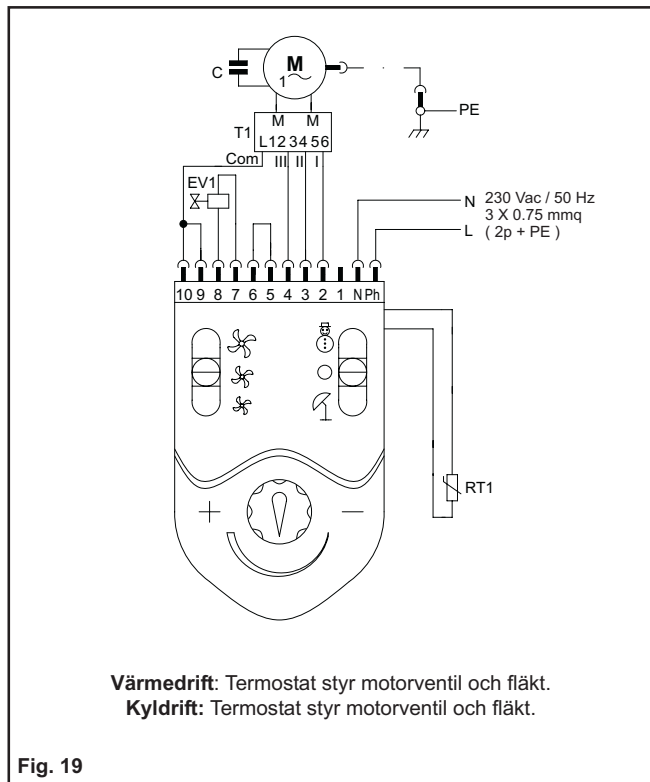
1.3 UTFÖRANDE: MED 1 M.V.



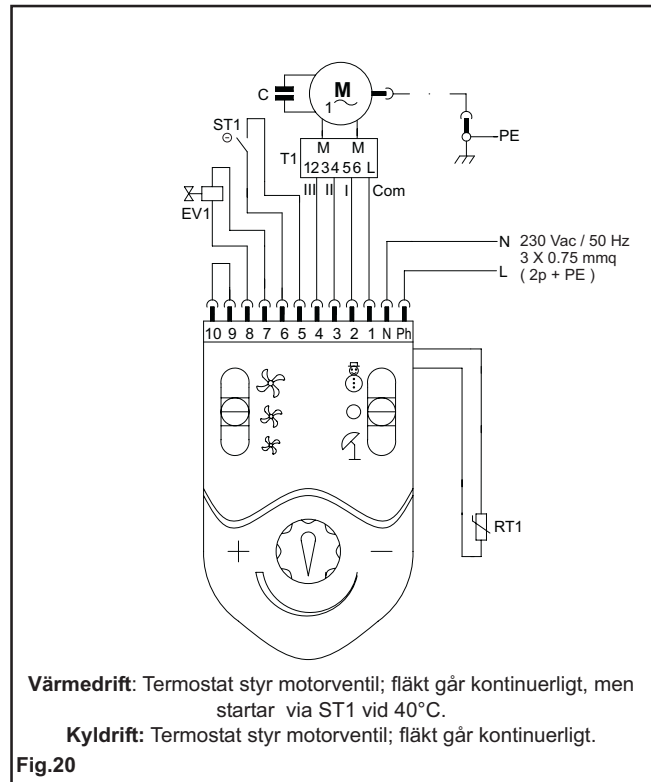
PE	SKYDDSJORD (gul/grön)
N	NOLLA (blå)
L	FAS (brun)
M	FLÄKTMOTOR
Com	GEMENSAM (vit)
I	MIN. HASTIGHET (röd)
II	MED. HASTIGHET (blå)
III	MAX. HASTIGHET (blå)
T1	TRANSFORMATOR
EV1	STÄLLDON VENTIL KYLA/VÄRME
ST1	BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT
RT1	RUMSTEMPERATURGIVARE

KONTROLLPANEL MED ELEKTRONISK TERMOSTAT

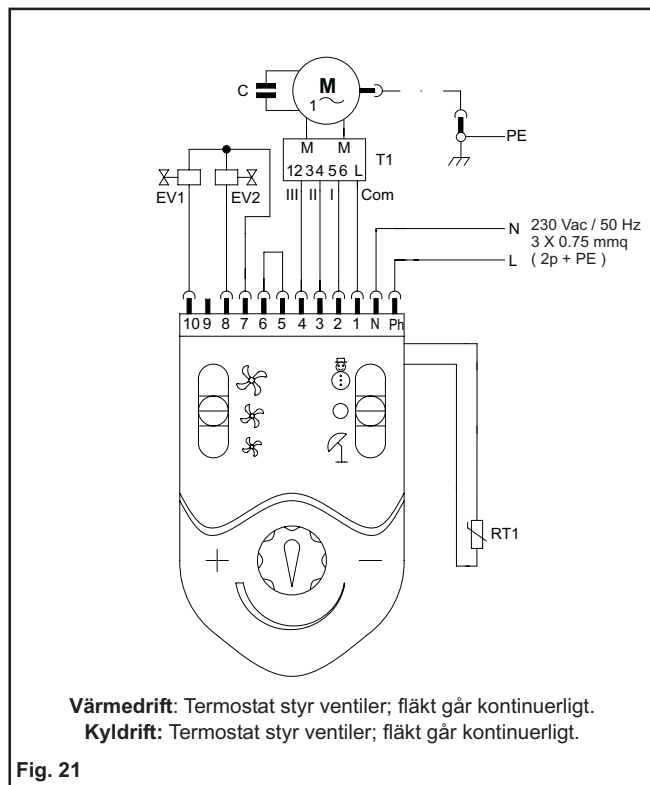
UTFÖRANDE: (Alt. 2, Term. styr M.V. och fläkt)



UTFÖRANDE: M.V. + BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT

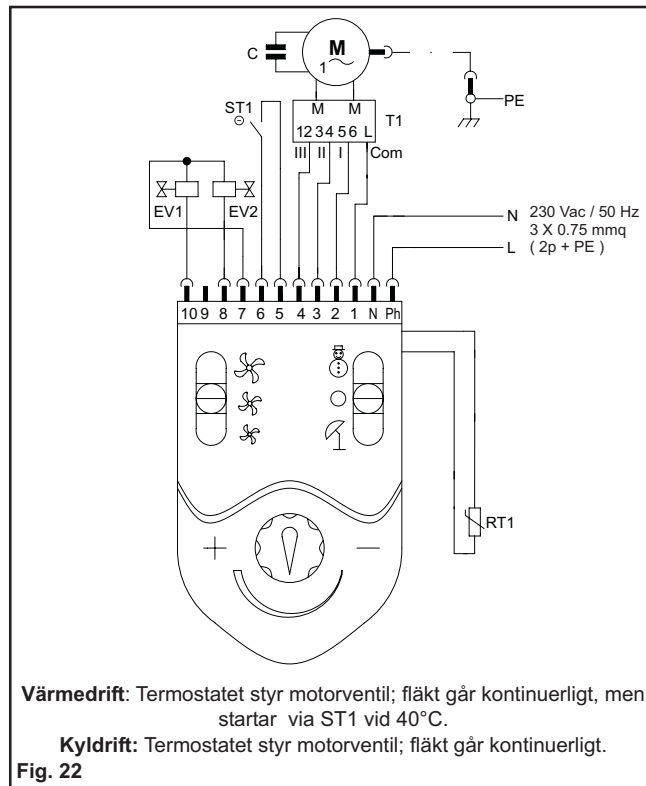


UTFÖRANDE: 2 M.V.



- PE SKYDDSJORD (gul/grön)
- N NOLLA (blå)
- L FAS (brun)
- M FLÄKTMOTOR
- Com GEMENSAM (vit)
- I MIN. HASTIGHET (röd)
- II MED. HASTIGHET (blå)
- III MAX. HASTIGHET (svart)
- T1 TRANSFORMATOR
- EV1, 2 STÄLLDON VENTIL KYLA/VÄRME
- ST1 BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT
- RT1 RUMSTEMPERATURGIVARE

UTFÖRANDE: 2 M.V. + BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT



- PE** SKYDDSJORD (gul/grön)
- N** NOLLA (blå)
- L** FAS (brun)
- M** FLÄKTMOTOR
- Com** GEMENSAM (vit)
- I** MIN. HASTIGHET (röd)
- II** MED. HASTIGHET (blå)
- III** MAX. HASTIGHET (svart)
- T1** TRANSFORMATOR
- EV1** STÄLLDON VENTIL KYLA
- EV2** STÄLLDON VENTIL VÄRME
- ST1** BEGRÄNSNINGSTERMOSTAT

