

Digital termostat ETN4 med 2-polet bryter m/gulvføler

Variant: Termostat ETN4-1991 m/gulvføler

Art.nr: OJ1045

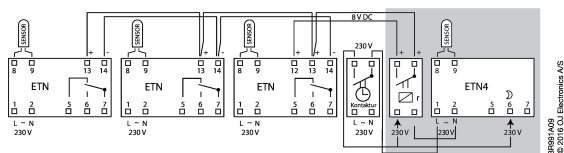
El.nr: 5490094



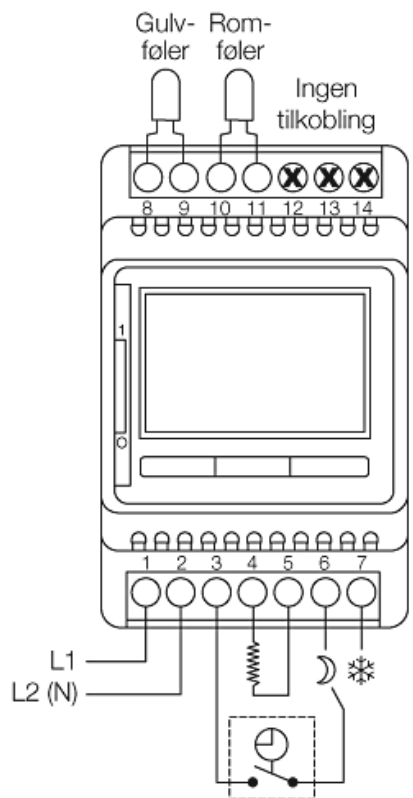
INFORMASJON

ETN4 er en 16A "alt-i-ett" DIN-skinnetermostat for montering i godkjent skap. Termostaten dekker alle bruksområder som eksempelvis elektrisk gulvvarme, frostvern, kjøling, is- og snøsmelting med mer for å oppnå ønsket komfort og energieffektivitet. Ved bruk av eksternt ur/styresignal tilfredsstillter termostaten økodesignkravene for styring av gulvvarme. Ønsket temperatur kan stilles inn fra -19,5 til +70°C. Termostaten kan operere med gulvføler, romføler, kombinasjon av rom- og gulvføler, eller som regulator uten føler. Dobbelte følersystem muliggjør regulering av romtemperatur og minimum/maksimum begrensning av gulvtemperaturen. Det gjør den spesielt egnet for parkett og flis- eller steingulv.

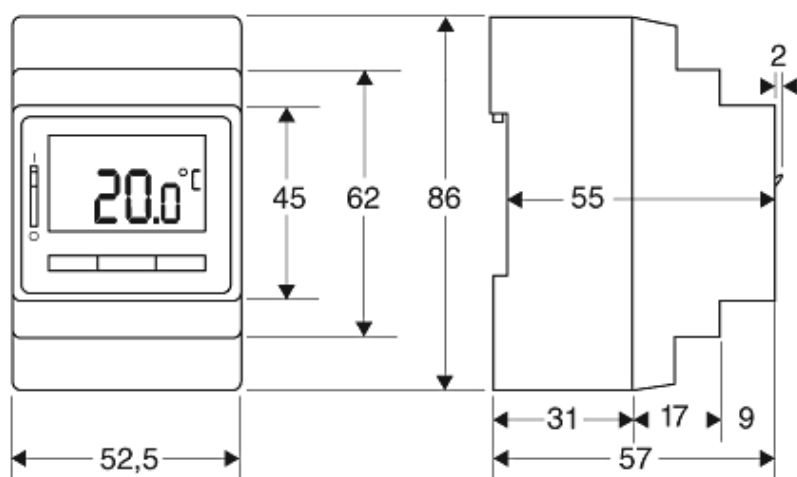
KOBLINGSSKJEMA



BR991/409
© 2016 OJ Electronics AS



MÅLSKISSE



SPESIFIKASJONER

Omgivelsestemperatur: -20 til +55°C

Mål (B x H x D): 53 x 88 x 58 mm

Egetforbruk: 0,5W (standby)

Frostsikring: Absolutt 0-10 grader (som termostat), 0-100% (som regulator)

Innbygd bryter: 2-pol

Driftsspenning: 230V AC +- 10% 50/60Hz

Kapsling: IP20

Maks sikringsstørrelse: 16A

Nattsinking: relativ -19,5 +30 (som termostat), 0-100% (som regulator)

Føler: NTC 12 kOhm

Reguleringsprinsipp: PÅ/AV eller PWM/PI

Belastning: Maks 16A

Måle/skalaområde: -19,5 til +70°C

Display: 25 x 38mm med lys

Utgang: Sluttekontakt -NO

PRODUKTBESKRIVELSE

BETJENING

Det store bakgrunnsbelyste displayet gir raskt overblikk over tilstanden, og med de 3 navigasjonsknappene er det lett å betjene menyen. Med av/på-knappen kan du slå termostaten av (0) og på (I) ved å vippe bryteren til venstre for displayet. Når termostaten er slått av (0), er relèet utkoblet. Alle innstillingene blir lagret. Det er lett å betjene termostaten med navigasjonsknappene. Grunnleggende funksjoner som manuell temperaturinnstilling og termostatinnstilling er enkle å utføre. Første gang man trykker på knappen slås bakgrunnsbelysningen på, og vil holde seg påslått i 30 sekunder fra siste aktivitet.

TEMPERATURINNSTILLING

I menyen er det mulighet for å begrense innstillingsområdet til et passende, ønsket område (fabrikkinnstilling = 0-40 °C). Still ønsket temperatur med venstre og høyre knapp. Temperaturinnstillingen blinker på displayet. 5 sekunder etter innstillingen viser displayet ønsket temperatur kontinuerlig.