

## DUBBELTERMOSTAT ZR011

01172.0-00

Termostat ZR011 dubbel värme/kylning: 0-60 °C NC /0-60 °C NO (E2599043)

- Kompakt
- Separat inställbara max. och min. temperaturer
- Hög brytförmåga



### PRODUKTBESKRIVNING

ZR011 är två termostater i samma hus.

Termostat med NC-kontakt för reglering av värmare. Kontakten bryter när temperaturen uppnår önskat värde.

Termostat med NO-kontakt för reglering av filterfläkt alternativt signal när temperaturen överstiger önskat värde. Kontakten sluter när önskad temperatur uppnås.

Ovan kontakter är åtskilda från varandra och kan styras helt oberoende av varandra.

### TEKNISK DATA

<b>Anslutning</b>	4-polig plint: 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 14) enkelledare alternativt 1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 16) flertrådig ledare. Rekommenderat åtdragningsmoment för anslutningsskruvarna: 0,5 Nm.
<b>Bredd</b>	50 mm
<b>Djup</b>	46 mm
<b>Driftstemperatur</b>	-45°C ... +80°C
<b>Flamklass</b>	UL94-V0
<b>Fuktighet drift</b>	< 90% RH
<b>Fuktighet lagring</b>	<90% RH
<b>Förvaringstemperatur</b>	-45°C ... +80°C
<b>Godkännanden</b>	CE, CSA, cULus, EAC, EMC, RoHS, UL E164102, VDE

<b>Hysteres temperatur</b>	7K
<b>Höjd</b>	67 mm
<b>Inrusningsström max</b>	16 A
<b>IP-klass</b>	IP20
<b>Kontaktfunktion</b>	1NO/1NC snap-action
<b>Kontaktresistans</b>	<10 mΩ
<b>Land</b>	DE (Tyskland)
<b>Livslängd</b>	> 1000 000 cykler
<b>Livslängd elektrisk</b>	> 100 000 cykler
<b>Luftfuktighet</b>	max. 90% RH (ej kondens)
<b>Material Hus</b>	Plast
<b>Material Plastkåpa</b>	Plast
<b>Montering</b>	Snabbfäste för 35 mm DIN-skena (enligt EN60715). Kan även monteras enkelt på utblåsningskåpans galler på FF018
<b>Plastkåpa</b>	Plast UL94 V-0, ljusgrå
<b>Reglerområde temperatur från</b>	0 °C
<b>Reglerområde temperatur till</b>	60 °C
<b>Spänning max</b>	250 V ac
<b>Tolerans för brytning</b>	±4K
<b>Tolerans för slutning</b>	±4K
<b>Vikt</b>	0,09 kg
<b>Åtdragningsmoment max</b>	0,5 Nm

