



Industritermostat, mekanisk SR 101 (IMRT)

Industri romtermostat for krevende miljøer.

SR 101 kan benyttes til å slå av og på varmluftvifter eller til å styre ventilmotorer.
Passer godt for bruk i lager- og industrilokaler, i landbruks- og lagerlokaler.

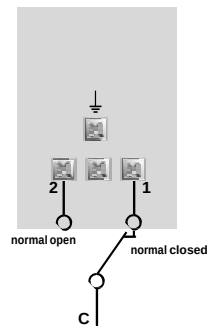
SR 101 er en mekanisk termostat med gassfylt kapillarrør. Utvendig spiralformet føler.
Termostaten er nøyaktig og driftsikker

Tekniske data

- Temperaturområde: 0 - 40 °C (alternativt temperaturområde på forespørsel)
- Kapslingsart: IP 54
- Utvendig instilling av temperatur
- Koplingsdifferanse: ± 4 °C
- Temperatur gradient: 1 °K/15 min.
- Nøyaktighet: ± 2 °C
- Maksimum strøm belasting:

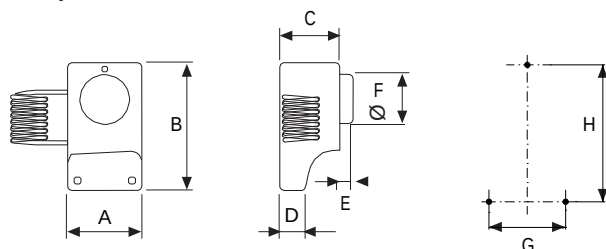
ohmsk last	250 V: 16 A	400 V: 10 A
induktiv last	250 V: 5 A	400 V: 1 A
- Kapsling, lys grå, orange plast
- Maksimum omgivelsestemperatur: 44 °C, (føler)
- Tilfredsstiller lav volt direktiv /EMC direktiv EN 60730-1, EN 60730-2-7

Elektrisk tilkobling



Kontakt mellom C og 1 veksler til C og 2 ved stigende romtemperatur
Elektrisk varmelast kobles inn mellom klemme C og 1

Fysiske mål



	a	B	c	d	E	F	g	H	Netto vekt	Brutto vekt
SR 101-0/40	61	105	48	25	12	40	51	91	220 g	250 g