



## REGULÁTORY TEPLoty A VLHKOSTI TH4M

Série TH4M

TH4M-24R

Regulátor teploty a vlhkosti, 100 - 240 VAC, relé výstupy

- Současná regulace teploty a vlhkosti
- Možná vstupní korekce hodnot
- Velké a snadno čitelný displej
- Nastavitelnost zpoždění výstupu
- Funkce alarm pomocí relé



### POPIS PRODUKTU

Současná regulace teploty a vlhkosti

Teplotu a vlhkost lze měřit, zobrazovat a řídit současně pomocí jediného zařízení.



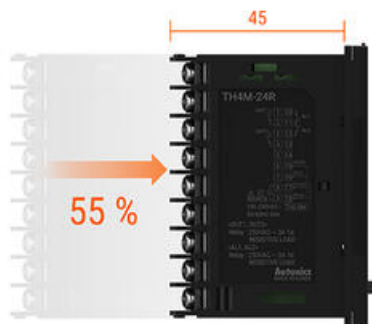
Velký LCD displej se snadno čitelnými bílými/modrými PV znaky

Velký LCD displej s bílými a modrými znaky zajišťuje dobrou viditelnost v různých prostředích.



Kompaktní konstrukce s hloubkou 45 mm

Minimalizované nároky na instalační prostor díky zmenšení hloubky o 55 % ve srovnání s jinými značkami.



Sensor teploty a vlhkosti v balení

Měření a přenos aktuální úrovně teploty a vlhkosti pomocí přibaleného sensoru teploty a vlhkosti THD-RM.



## SPECIFIKACE

Čelní rozměr	72 x 72 mm
Dielektrická pevnost	3 kVAC po dobu 1 minuty
Hmotnost	144 g
Napájecí napětí	100-240 VAC
Počet míst displeje	7
Provozní teplota max.	50 °C
Provozní teplota min.	-10 °C
Rozsah měření	-20 až 60 °C a 10 až 100 %RH
Signál výstupů	1x Relé
Spotřeba	Max 8VA
Teplota skladování do	60 °C
Teplota skladování od	-20 °C
Tolerance napětí	90 - 110%
Typ připojení	Svorkovnice
Typ výstupů	1x Relé pro teplotu a 1x Relé pro vlhkost
Vstupní čidlo	Sensory Autonics THD



°C Temperature  
Range : -20.0 to 60.0 °C  
Accuracy : ±1.0 °C

% Humidity  
Range : 10.0 to 100.0 %RH  
Accuracy : ±3.0 %RH

