



## BIMETÁL TERMOSZTÁT

TRM Modell

TRM204.050.NO  
Hőmérséklet-kapcsoló, G1/2", NO, +50°, IP65

- Hőmérséklet beállítás
- NO vagy NC
- DIN csatlakozó
- Kontaktpont 40 és 130 ° C között



### TERMÉKLEÍRÁS

A bimetal termosztátok a gyárilag beállított váltóponton nyitnak vagy zárnak.

A hőmérséklet-figyelő bármely szögben felszerelhető, és bárhol alkalmazható, ahol riasztással jelezni kell, ha a hőmérséklet túl magas vagy túl alacsony.

Az érintkezőcsatlakozások megkönnyítik a karbantartást és szerelést.

A termosztátot csavarkötéses csatlakozással szállítjuk.

## MŰSZAKI ADATOK

Csatlakozás	G1/2"
Elektromos csatlakozás	DIN EN 175301-803-A
Érintkező max. teljesítménye	10 A
Érzékelőelem	Bimetal
Funkció	Rendszerint nyitott
Hiszterézis	Kb. 10 °C ±4 °C a beállított hőmérséklethez képest
IP-osztály	IP65
Környezeti hőmérséklet	-20 és +70 °C között (közegeen kívül)
Környezeti hőmérséklet eddig:	70 °C
Környezeti hőmérséklet ettől:	-20 °C
Max. feszültség, AC/DC	250 V
Temperature For Mining	50 °C

Test anyaga	Sárgaréz
Vízzel érintkező alkatrészek anyaga	Sárgaréz

