

DISPLAY

Serie T1010

T1010-1-00-00-0-00
Display, matning 230 VAC

- Pt100 eller Pt1000, 2-, eller 3-tråd
- LED-display, ± 99999 digit
- Utförande med 2x reläkontakter
- Utförande med utsignal 0(4)-20 mA / 0(2)-10V
- Väggmontage med snäplåsning / IP65



PRODUKTBESKRIVNING

Temperaturindikatorn T1010 har en isolerad mätgång för RTD-givare (Pt100/Pt1000).
Mätområdet kan ställas in i konfigurationsnivå, vilket då även kommer att motsvara den analoga utsignalen.

Kort information:

Programmering: Parametrar programmeras via membranknappsatsen på framsidan.

Larmutgångar: Kopplingsprestanda min. eller max., hysteres, till-fördröjningstid och från-fördröjningstid är programmerbar i intervall från 1 s upp till 9 timmar.

Digitalt filter: Med aktiverat digitalt filter kommer de senaste 16 uppmätta värdena att beräknas kontinuerligt och resultatet som visas i displayen.

Analog utgång: Proportionell mot insignalen kan en analog utgångssignal 0 ... 20 mA/0 ... 10 V DC eller 4 ... 20 mA/2 ... 10 V DC genereras. Utgången ändras automatiskt från strömsignal till spänningssignal beroende på belastning.

