



TM-201A Multifunktionell elektronisk termometer

Den multifunktionella elektroniska termometern TM-201A kan användas i alla installationer där ett eller två temperaturvärden skall mätas med en efterföljande stängnings- eller öppningsfördröjning.

○ [Declaration of conformity - TM-201A \(PDF 316,4 kB\)](#)

Beskrivning

Termometern är utrustad med varningsindikering (en optisk och akustisk varningsindikering).

Den används normalt som en skyddstermometer, bistabil- eller differentialtermostat. Förpackningen innehåller inte givare eller strömkälla.

För TM-201A, används CP-201T (två stycken i förpackningen) eller CP-201T-NW (ett stycke i förpackningen) temperaturgivare. Transformatorer LT-089.06 eller DE06-12 kan användas som en 12V strömkälla.

Tekniska specifikationer

Matningsspänning	11 till 17 V DC
Standbyförbrukning / maximal förbrukning	20 mA/50 mA
Mätintervall	-40 °C till 125 °C
Temperaturgivartyp	NTC 10kΩ, B25 / 100 = 3455 K
Drifttemperaturintervall	-10 °C till +40 °C
Utgång UT	omkopplingskontakt, max. 1 A vid 250 V, motståndsbekastning 6 A, skyddsklass II
Akustisk/optisk indikering	Siren/LED
Kapslingsklass IP41 (i enlighet med	EN 60529)
I överensstämmelse med	EN 60730-1, EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, EN 50581
Rekommenderad temperaturgivare	Jablotron CP-201T (NTC 10kΩ, B25 / 100 = 3455 K)
Givarprecision	± 1 % vid 25 °C, ± 2 °C i intervallet -25 °C till 105 °C
Specifikationer	Bruksanvisning CP-201T (NW) MNC52900

