



DIGITALT DISPLAY EI2041

29 x 71 mm hull (35 x 77 mm utv.)

EI2041-230

Digital indikator/display 4-20mA / 0-10V inn, 230VAC

- Inn: 0-20 mA, 4-20 mA, 0-10 V
- Skalerbar -1999 til 4000
- Driftssp: 9-30 V DC / 230 V AC
- Med eller uten 2 NO kont.
- IP65 i front



PRODUKTBESKRIVELSE

CAL's EI2041 er en indikator med eller uten releutganger som kan benyttes til f.eks. å vise temperatur eller en prosessverdi på et tydelig display med 4 siffer. Instrumentet kan også registrere min- og maksverdi.

Funksjonene programmeres med knappene i ett enkelt menysystem. Programmet kan låses for ukyndig personell.

- Innsignal 0-1 V DC, 0-10 V DC, 0-20 mA, 4-20 mA
- Skalerbar mellom -1999 til 4000
- Desimalpunkt er stillbar mellom: 0000, 000.0, 00.00, 0.000
- Releutganger kan benyttes til on/off regulering (termostat) eller for å gi alarm
- Kan vise min- og maksverdi (og hold-funksjon)

TEKNISKE DATA

INNGANGSDATA

Innsignal	0-1 V, 0-10 V, 0-20 mA, 4-20 mA
Digital innsignal	Nei

DISPLAY & FUNKSJON

Antall siffer	4
Siffer høyde	12 mm
Display viser	0000, 000.0, 00.00, 0.000
Minne	10 år uten driftspenning (EEPROM)

MEKANISK DATA

Montering	Panelmontering
Panelstørrelse	35x77 mm
IP-klasse	IP65

Vekt 350 g

GENERELL DATA

Driftspenning AC min. 184 V

Driftspenning AC maks. 253 V

Frekvens 50-60 Hz

Egetforbruk 7 VA

Galvanisk isolasjon Mellom driftspenning og inngang

Temperaturløse hus til 50 °C

Oppbevaringstemperatur fra -25 °C

Oppbevaringstemperatur til 70 °C

Fukttålighet Maks. 80 % Rh, ikke kondenserende

Godkjenninger CE, EMC, RoHS

Skalering Mellom -1999 til 4000

