

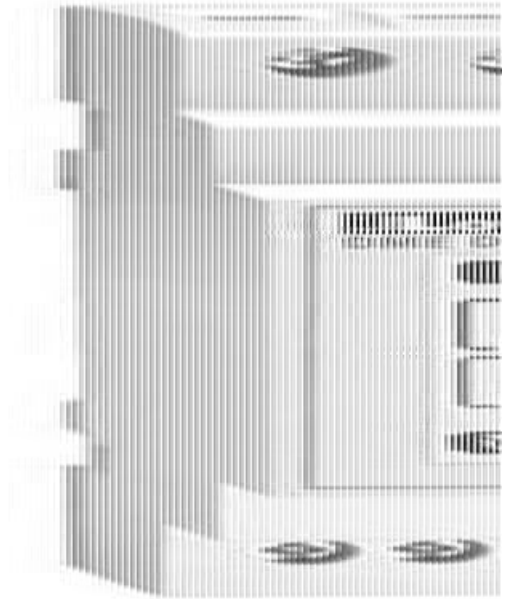
## ENERGIAMITTARI, 3-VAIHE, CT-KYTKENTÄ

DMED310T2

DMED310T2

Energiamittari 3-vaih.+N, CT /5 A,

- Virtamuuntajakytkentä
- Korkea mittaustarkkuus
- Nopea ja helppo navigointi
- Laajennettavissa
- Saatavilla MID-hyväksynnällä



### TUOTEKUVAUS

DMED310T2 on 3-vaiheinen energiamittari DIN-kiskoon suurella tauastavalaistulla LCD-näytöllä. Epäsuora mittaus virtamuuntajien kanssa mahdollistaa laajan käyttöalueen. Mittari voidaan kytkeä joko N-johtimella tai ilman. Mittari on laajennettavissa mm. kommunikaatio- ja relemoduulein. Saatavilla myös MID-hyväksynnällä.

### TEKNISEET TIEDOT

Asennus	DIN-kiskoon
Etupaneelin IP-luokka	IP40
Hyväksynät	CSA C22.2-N°14, EN50470-3, EN61010-1, UL 508
Käynnistysvirta	0,01 A
Käyttöjännitesyötön johdikoko	4x 0,2..4 mm <sup>2</sup>
Käyttöjännitesyötön liitinten kiristysmomentti	0,8 Nm
Laajennettavuus	Kyllä
Laajennusmodulien maksimimäärä	3 kpl
LED	Kyllä
LED pulssimäärä	10 000 impulser/kWh
Liittimien IP-luokka	IP20
Max. käyttölämpötila	55 °C
Max. syöttöjännite AC	456 V AC

Max. taajuus	66 Hz
Max. varastointilämpötila	70 °C
MID-hyväksyntä	Ei
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. syöttöjännite AC	187 V AC
Min. taajuus	45 Hz
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Nimellisvirta	5 A
Paino	0,332 kg
Pulssitulon maksimivirta	50 mA
Pulssitulon ulkoinen jännite	10-30 V DC
Tehonkulutus	1,5 W
Vaiheiden määrä	3
Virrankulutus	6 VA
Virtamuuntajatuojen johdikoko	10x 0,2..2,5 mm <sup>2</sup>
Virtamuuntajatuojen kiristysmomentti	0,44 Nm

