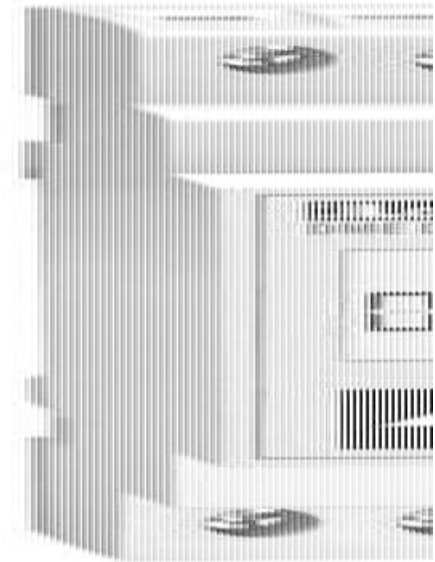


ENERGIAMITTARI, 3-VAIHE, SUORAMITTAUS 80 A

DMED300T2

DMED300T2
Energiamittari 3-vaih.+N 63 A, ohjelmoitavat
pulssilähdöt

- Suoramittaus 80 A asti
- Eri mitta-arvojen näyttö
- LCD-näyttö, 6+1 merkkiä
- 2 ohjelmoitavaa pulssilähdettä



TUOTEKUVAUS

Lovato DMED300T2 on digitaalinen energiamittari 3-vaihe+N, jossa on valaistu LCD-näyttö. DMED300T2 on DIN-kiskoon asennettava. Suoramittaus 80 A asti.

Etupaneelilla olevat kolme painiketta mahdollistavat helpon navigoinnin eri mitta-arvojen välillä.

DMED300T2:ssa on kaksi ohjelmoitavaa pulssilähdettä. Lähdöt ovat yksilöllisesti ohjelmoitavissa.

TEKNISEET TIEDOT

Asennus	DIN-kiskoon
Etupaneelin IP-luokka	IP40
Hyväksynnät	CSA C22.2-N°14, EN50470-3, EN61010-1, UL 508
Käynnistysvirta	0,04 A
Käyttöjännitesyötön johdikoko	2,5-16 mm ²
Käyttöjännitesyötön liitinten kiristysmomentti	2 Nm
Laajennettavuus	Ei
LED	Kyllä
LED pulssimäärä	1000 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	323 V AC
Min. taajuus	45 Hz
Min. varastointilämpötila	-25 °C
Paino	0,36 kg
Pulssitulon maksimivirta	50 mA
Pulssitulon ulkoinen jännite	10-30 V DC
Tehonkulutus	1,5 W
Vaiheiden määrä	3
Virrankulutus	20 VA
Virta	80

