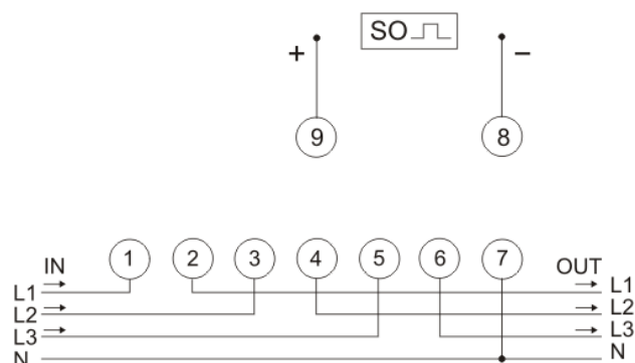


Serie måler kWh måler LE-03D digital



Funksjon

LE-05D er en direkte måler for trefase 230VAC/400VAC anlegg (TN nett) inntil 100A.

Et spesiell elektronisk system som ved hjelp av strømmen som går igjennom måleren og spenningspulser som genereres i hver fase i forhold til strømforbruket. Energiforbruk indikeres med en blinkende LED (A, B og C). Summen av pulsene til de tre fasene indikeres av en blinkende LED (800 pulser/ kWh). Antallet pulser omdannes til energitilførsel, og forbruket vises ved hjelp av et digitalt LCD display. Verdien måles ned til 1/10 kWh (100Wh)

Pulsutgang

Serie måleren har en puls utgang SO + - SO. Dette gjør at du kan koble til en annen puls-leser (SO) via pulser generert av LE-03D.

Spesifikasjoner	
Referanse spenning	3x230V/3x400V+N
Maks strøm	100A
Minimum strøm	0,04A
Nøyaktighet	B
Eget forbruk	< 10VA; < 2W
Telle område	0 - 999999,9kWh
Telleverk	Digitalt
Pulser	1000 pulser/kWh (1Wh/pulse)
Indikasjon	3 × Rød LED
SO + SO - puls utgang	Åpen
SO + SO – tilkoblings spenning	< 12-27VDC
SO + SO – tilkoblings strøm	< 27mA
SO + SO – pulser	1000 pulser/kWh (1Wh/pulse)
SO + SO – puls lengde	34-80ms (last avhengig)
Kabel/ledning	Maks 25 mm ²
Mål	7 modul (122mm)
Montasje	Std DIN skinne TH35.
Arbeidstemperatur	- 20 til + 50°C
IP grad	IP20

Type	Tekst	Elnr
LE-03D	Serie måler 230/400V 3+N, digitalt telleverk	8200926