

36005

DDS-1Y-L/M

מונה חד פאזי דיגיטלי
הוראות

נתונים טכניים

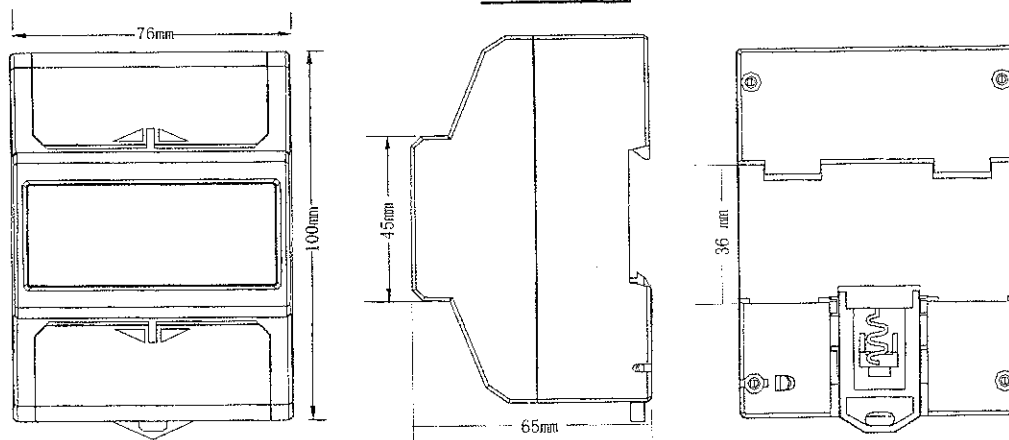
1. Rated voltage: 230V
2. Rated current: 10 (65) A, $I_b = 10A$ | $I_{max} = 65A$
3. Rated frequency: 50Hz
4. Display mode: LCD 5+2 = 99999.99kWh
Counter 5+1 = 99999.9kWh
5. Impulse constant: 1600imp/kWh
6. Class of Accuracy: 1.0
7. Start current: 0.4% I_b (class 1.0)
8. Creep: logical design of Anti-creep
9. Power consumption: $\leq 1W$ (when 220V 20A)

Accuracy (see the form below)

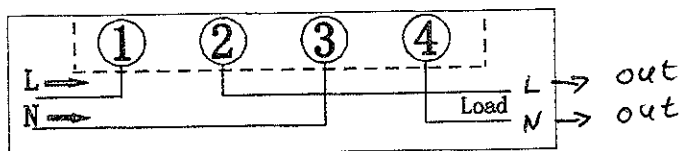
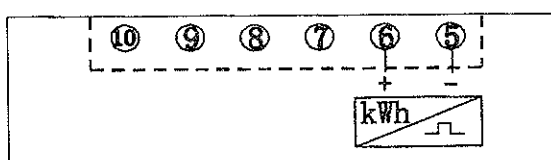
Load current	Power factor COS Φ	Basic error%		
		Class 0.5	Class 1	Class 2
0.05 I_b	1.0	± 1.0	± 1.5	± 2.5
0.1 $I_b \sim I_{max}$	1.0	± 0.5	± 1.0	± 2.0
0.1 I_b	0.5(L)	± 1.0	± 1.5	± 2.5
	0.8(C)	± 1.0	± 1.5	—
0.2 $I_b \sim I_{max}$	0.5(L)	± 0.5	± 1.0	± 2.0
	0.8(C)	± 0.5	± 1.0	—

נתונים חשמליים

מתח עבודה 0.9 עד 1.1 ממתח נקוב
מתח מקסימאלי 0.8 עד 1.15 מהמתח הנקוב
הספק צריכה $< 1W$
טמפרטורת עבודה -20 עד 55 מעלות צלזיוס
טמפרטורת אחסון -25 עד 70 מעלות צלזיוס
לחות ממוצעת 85%



דיאגרמת חיבורים



פאזה נכנסת מתקן מס 1
פאזה נכנסת מתקן מס 3
פאזה יוצאת מתקן מס 2
פאזה יוצאת מתקן מס 4