



LICZNIK ENERGII CZYNNEJ, POMIAR BEZPOŚREDNI 45 A W SIECI 1 FAZOWEJ, 2 PRZEWODOWEJ, WSKAŹNIK LCD. CERTYFIKAT MID.

DDS353 – 230V 5/45 A (1) LCD 5+2 MID

Zakres prądu	Current range	0,25 - 5(45)A
Zakres napięcia	Voltage range	230V AC, ±20%
Wyjście impulsowe	Impulse output	1.000
Klasa dokładności	Accuracy class	B
Częstotliwość	Frequency	50Hz ±10%
Wyświetlacz	Display	LCD5+2=99999.99kWh
LCD całkowita energia	LCD Total Energy	pobór/Forward + oddawanie/Reverse
Zakres temperatury	Temperature range	-25°C to 55°C
Normy	Standards	50470-1/3
Pobór mocy	Power of consumption	≤8VA ≤0.4W
Szerokość	Width	1TE (18mm)
Wyjście impulsowe	Pulse output	1000 Imp/kWh R _L = 1Wh/Imp R _A = 1Wh/Imp S0-Standard DIN 43864
Szerokość impulsu	Pulse width	80 ms
Max. wilg. względna	Max. rel. humidity	75% średnia/Average, chwilowa/Short time value 95%
LED	LED	wielkość impulsu=Verbrauch/Usage
Zarejestrowany zakres harm.	Registered harmonics range	0.05 - 0.25kHz
Max. średnica przewodu (mm ²)	Max. terminal wire (mm ²)	12mm ²

Dla celów rozliczeniowych stosowane mogą być tylko licznik z zatwierdzeniem MID. Przykład zatwierdzenia MID:

CE **M13** 0120

To use a meter for a billing purposes, only meters with MID-conformity declaration may be used. Please find an example of a MID approval sign below:

CE **M13** 0120

ZAPRASZAMY NA NASZE STRONY INTERNETOWE

ul. Dąbrowskiego 441, 60-451 Poznań, tel. (061) 848 88 71, faks (061) 848 82 76

e-mail: info@astat.com.pl

Konto bankowe: RAIFFEISEN BANK POLSKA S.A. nr 59 1750 1019 0000 0000 2067 1521 Regon: 302234804 NIP: 7811880783
Sąd Rejonowy w Poznaniu XXI Wydział KRS, Nr wpisu 0000435562, Kapitał Zakładowy: 5000,00 PLN