

## MIERNIK ENERGII ELEKTRYCZNEJ

 SERIA:  
**DDS, DTS**
*Energy meter | Stromzähler/Elektromer |  
 Elektroměr | Elektromos energia mérő óra*

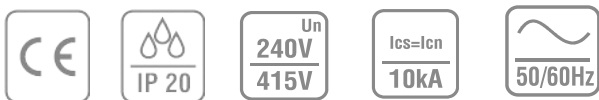

Mierniki serii DDS i DTS służą do pomiaru pobranej energii elektrycznej prądu przemiennego jednofazowego i trójfazowego. Urządzenia są wyposażone w wyjście impulsowe.

*The DDS and DTS series meters are used to measure the consumed electric energy of single-phase and three-phase alternating current. The devices are equipped with a impulse output.*

Norma  
**Standard: PN-EN 60898-1**  
 Moment dokręcenia śrub  
**Torque of screw 2,5Nm**

 Charakterystyki wyzwalań  
**B,C**

 Napięcie znamionowe  
**240/415 V AC**

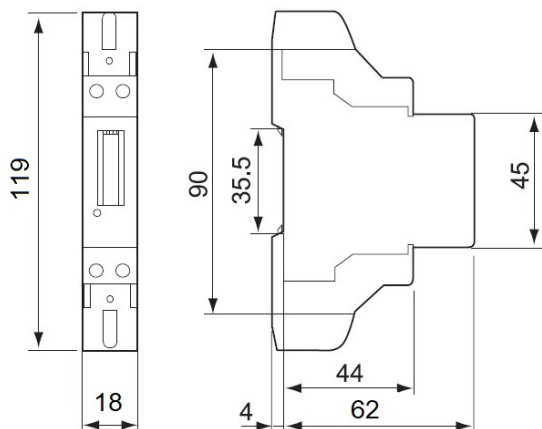
 Prąd nominalny  
**2-63A**


		DDS238-1	DTS238-4
Napięcie pracy / Operating voltage	[V]	230 AC	90% – 110% Un
Odporność na napięcie AC / AC voltage resistance		4kV/25mA – 1m	
Prąd podstawowy / Base current	[A]	5	10
Maksymalny prąd znamionowy / Max. rated current	[A]	45	100
Prąd rozruchowy / Inrush current	[A]	0.02	0.04
Pobór mocy / Power consumption	VA	1,5	10
Odporność na przetężenia / Overcurrent resistance		30 I <sub>max</sub> – 0.01 s	
Częstotliwość / Frequency	[Hz]	50	50
Wyjście impulsowe / Impulse output		TAK	
Wyświetlacz / Display		LCD	
Temperatura pracy / Ambient temperature	[°C]	-25 ~+ 70	-25 ~+ 55

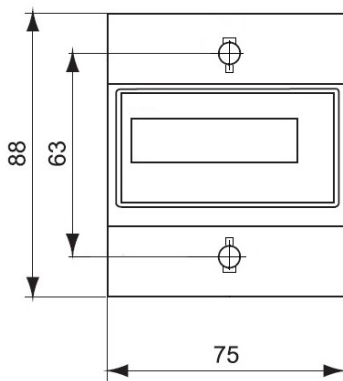
## Dane techniczne / Specifications

EAN	Seria	Napięcie znamionowe Un[V]	Fazy	Stała licznika [imp/kWh]	Ilość modułów	Zakres wskazań	Reset	Przekroje przewodów [mm <sup>2</sup> ]	Max moment dokręcenia zacisków [Nm]	Pakowanie
EAN	Serie	Rated voltage Un[V]	Phase	Meter constant [imp/kWh]	Number of modules	Counter indication range	Reset	Wire cross section [mm <sup>2</sup> ]	Max terminal tightening torque [Nm]	Packing
5902838494608	DDS238-1	AC 230	1	2000	1	0-99999,99	tak	1-6	0,8	1/100
5902838495704	DTS238-4BR	AC 230/400	3	1000	4	0-999999,99		1-16	1,5	1/30
5902838494615	DTS238-4	AC 230/400	3	1000	4	0-999999,99	tak	1-16	1,5	1/30

## Wymiary / Dimensions:



DDS238-1



DTS238-4

