



# MA



## WŁAŚCIWOŚCI / FEATURES

Elektro-mechaniczny panel sterowania do jednofazowych pomp zatapialnych o mocy od 1 do 2 HP.  
Wyprodukowano na Dalekim Wschodzie.

*Electro-mechanical control panel for single-phase submersible pumps with power ranging from 1 to 2 HP. Manufactured in the Far East.*

## MATERIAŁY / MATERIALS

- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- *Thermoplastic box*

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE / TECHNICAL FEATURES

- Zasilanie jednofazowe 50/60 Hz 230 V +/- 10 %
- Wejście do wyłącznika pływakowego
- Główny wyłącznik świetlny 0-1
- Zabezpieczenie termiczne z zewnętrznym resetem
- Stopień ochrony: IP44
- *Single-phase feeding 50/60 Hz 230 V +/- 10 %*
- *Input for float switch*
- *Main light switch 0-1*
- *Thermal protection with external reset*
- *IP44 protection*

★MODEL MODEL	MOC kW	MOC Hp	ZABEZPIECZENIE TERMICZNE OVERLOAD RELEASE	CAŁKOWITE WYMIARY OVERALL DIMENSIONS	WAGA kg WEIGHT kg
MA 10	0,75	1	8 A	160 x 150 x 85	0,50
MA 15	1,1	1,5	10 A		0,55
MA 20	1,5	2	16 A		0,60