

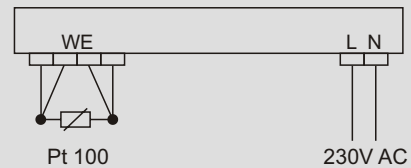
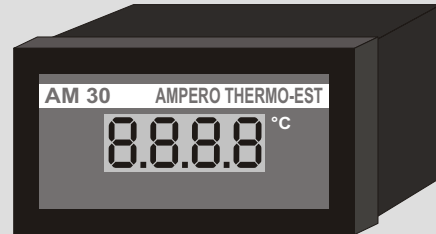


## Tablicowy miernik temperatury typu **AM 30**

Miernik wraz z czujnikiem służy do pomiaru temperatury. Miernik przeznaczony jest do zabudowy w szafach pomiarowych.

### DANE TECHNICZNE

|   |   |
|---|---|
| - wejście element pomiarowy                                   | Pt100 wersja czteroprzewodowa                 |
| - zakres  | -50 ÷ 700°C                                   |
| - rozdzielczość wskazań                                       | 0,1°C lub 1°C                                 |
| - klasa dokładności   | 0,1% ± 1 cyfra                                |
| - temperatura pracy   | -10 ÷ 50°C                                    |
| - zasilanie   | 230V AC 50Hz                                  |
| - pobór mocy  | < 5VA   |
| - stopień ochrony obudowy<br>plyta czołowa<br>część montażowa | IP64<br>IP20                                  |
| - wymiary s/w/g   | 96 x 48 x 62 mm                               |
| - otwór montażowy   | 91 x 43 mm                                    |
| - obudowa   | tworzywo ABS                                  |
| - wyświetlacz   | LED czerwony 4 cyfry,<br>wysokość cyfry 14 mm |
| - wyprowadzenia   | listwa zaciskowa typu<br>TERMINAL BLOCK       |



### SPOSÓB ZAMAWIANIA

#### MIERNIK AM30-□

rozdzielczość wskazań

0,1°C

1°C

0,1

1

### PRZYKŁADY ZAMÓWIEŃ

#### AM30-0,1

Miernik AM 30 z rozdzielczością wskazań 0,1°C