

## TPM900

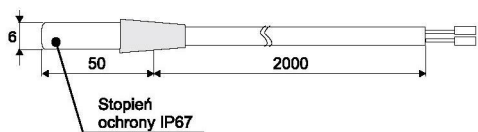
## Termometr z wyświetlaczem LED

TPM900



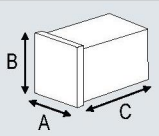
### Wymiary czujnika

Czujnik temperatury NTC jest oferowany w komplecie.



### Dane montażowe

Typ	Wymiary [mm]			
	A	B	C	Otwór montażowy:
TPM-900	64	31	30	59 x 26



Elektroniczny termometr z wyświetlaczem LED. Zastosowanie; pomiar temperatury wody, powietrza i innych materiałów. Szeroki zakres pomiarowy  $-30...+110^{\circ}\text{C}$  i rozdzielczość  $0,1^{\circ}\text{C}$ . Dostępna wersja zasilania 12V AC/DC lub 230V AC. Termometr dostarczany jest razem z sondą temperatury na przewodzie. Przewód zasilający i czujnik temperatury podłącza się do urządzenia na szybkozłączu. Montaż w tablicy na zatrzask.

Czytelny wyświetlacz LED

Zdalny odczyt (czujnik można przedłużyć do 80m)

Model:	TPM900
Zakres:	$-30...+110^{\circ}\text{C}$
Rozdzielczość:	$0,1^{\circ}\text{C}$
Wyświetlacz:	LED, 14mm
Czujnik:	NTC o długości 2m, głowica pomiarowa metalowa o wymiarach 40x6mm czujnik niezintegrowany można przedłużyć
Montaż w otworze	59 x 26mm
Kolor obudowy:	czarny
Zasilanie:	230V AC lub 12V AC/DC

### Sposób zamawiania

TPM900 -

Zasilanie:	Kod:
230V AC	brak
12V AC/DC	12V

Przykłady zamówień:

TPM-900 - Termometr z wejściem na czujnik NTC, zasilanie sieciowe 230V AC