



## Czujnik temperatury zewnętrznej CT4-P

Czujnik temperatury zewnętrznej (pogodowej) CT4-P przeznaczony jest do regulatorów kotłowych firmy PLUM z serii ecoMAX. Czujnik zawiera element pomiarowy zamknięty w szczelnej obudowie z uszczelką. Obudowa czujnika zapewnia ochronę przed wilgocią, wodą oraz promieniami słonecznymi. Wewnątrz czujnika znajdują się zaciski do podłączenia kabla łączącego czujnik z regulatorem ecoMAX. Czujnik jest przystosowany do montażu na zewnątrz budynku.

### Zastosowanie

- do regulatorów kotłowych: ecoMAX350P, ecoMAX350R, ecoMAX800R, ecoMAX800T, ecoMAX800D, ecoMAX800P, ecoMAX850P, ecoMAX850D, ecoMAX850R
- pomiar temperatury zewnętrznej (pogodowej)

### Dane techniczne

Zakres pomiaru temperatury:  $-35^{\circ}\text{C} \dots +40^{\circ}\text{C}$

Dokładność pomiaru temperatury:  $\pm 2^{\circ}\text{C}$

Tabela wartości rezystancji czujnika CT4-P

Temperatura otoczenia ( $^{\circ}\text{C}$ )	Min. ( $\Omega$ )	Nom. ( $\Omega$ )	Max. ( $\Omega$ )
<b>-30</b>	609	<b>624</b>	638
<b>-20</b>	669	<b>684</b>	698
<b>-10</b>	733	<b>747</b>	761
<b>0</b>	802	<b>815</b>	828
<b>10</b>	874	<b>886</b>	898
<b>20</b>	950	<b>961</b>	972

