

Karta produktu: Sonda do pomiaru temperatury PT 100 klasy A (4-żyłowa) z przewodem, dł. 200 mm, Ø 6 mm; -70...+260°C, 5 m przewód przyłączeniowy (PFA) z otwartymi końcówkami



product code: **0604 0207**



Najważniejsze cechy:

- czujnik: **PT100, klasa A**
- układ pomiarowy: **4-żyłowy (wysoka dokładność)**
- długość sondy: **200 mm**
- średnica: **6 mm**
- zakres temperatur: **-70...+260°C**
- przewód: **5 m, izolacja PFA**
- zakończenie: **otwarte końcówki (do indywidualnego podłączenia)**

Warianty produktu

Index	Price
Sonda do pomiaru temperatury PT 100 klasy A (4-żyłowa) z przewodem, dł. 200 mm, Ø 6 mm; -70...+260°C, 5 m przewód przyłączeniowy (PFA) z otwartymi końcówkami 0604 0207	Product prices will become visible after signing in.

Product description

0604 0207 to precyzyjna sonda temperatury **PT100 klasy A**, przeznaczona do pomiaru temperatury w instalacjach przemysłowych, w tym systemach sprężonego powietrza i gazów technicznych. Dzięki konstrukcji 4-żyłowej zapewnia wysoką dokładność pomiaru, eliminując wpływ rezystancji przewodów.

Dlaczego warto?

- wysoka dokładność dzięki technologii **PT100 klasy A**
- **stabilna praca w szerokim zakresie temperatur**
- odporność na warunki przemysłowe (**przewód PFA**)
- **elastyczność montażu dzięki otwartym końcówkom**

0604 0207 to **solidna i dokładna sonda** temperatury do wymagających zastosowań przemysłowych, która sprawdzi się wszędzie tam, gdzie liczy się **wiarygodny pomiar i trwałość**.