

Karta produktu: Czujnik IAC 500 do pomiaru warunków otoczenia (ciśnienie absolutne, temperatura, wilgotność względna), w komplecie. wspornik ścienny



Kod produktu: 0604 1000



**IAC 500 (0604 1000) to czujnik 3 w 1**, który mierzy ciśnienie absolutne, temperaturę oraz wilgotność względną w pomieszczeniu. Urządzenie dostarczane jest w komplecie ze wspornikiem ściennym, co umożliwi łatwy montaż w miejscu pomiaru.

Stosowany jest głównie do monitorowania warunków otoczenia w sprężarkowniach, halach produkcyjnych, magazynach czy pomieszczeniach czystych, gdzie jakość powietrza wpływa na pracę instalacji.

**Urządzenie dostępne jest w różnych wariantach.\***

## Warianty produktu

Indeks

Cena

**Czujnik IAC 500 do pomiaru warunków otoczenia (ciśnienie absolutne, temperatura, wilgotność względna), w komplecie. wspornik ścienny 0604 1000**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**\*Dostępne warianty produktu:**

Opcje wyjścia sygnałowego:

**A1:**

- 1 × wyjście analogowe 4...20 mA (bez separacji galwanicznej)
- przekaźnik alarmowy
- interfejs RS485

**A2:**

- 2 × wyjścia analogowe 4...20 mA (bez separacji galwanicznej)
- 2 × przekaźniki alarmowe
- interfejs RS485

**A3:**

- interfejs Ethernet (Modbus/TCP)
- 1 × wyjście analogowe 4...20 mA (bez separacji galwanicznej)
- RS485 (Modbus RTU)

**A4:**

- interfejs Ethernet PoE (Power over Ethernet) - Modbus/TCP
- 1 × wyjście analogowe 4...20 mA (bez separacji galwanicznej)

**A5:**

- interfejs M-Bus
- 1 × wyjście analogowe 4...20 mA (bez separacji galwanicznej)
- przekaźnik alarmowy
- RS485

**Dodatkowe akcesoria:**

**0553 0104:**

- kabel połączeniowy do sond, 5 m, otwarte końce

**0553 0105:**

- kabel połączeniowy do sond, 10 m, otwarte końce

**0553 2503:**

- kabel Ethernet 5 m
- M12 (8-pin, X-coded) → RJ45

**0553 2504:**

- kabel Ethernet 10 m
  - M12 (8-pin, X-coded) → RJ45
-