

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 umożliwia 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
-