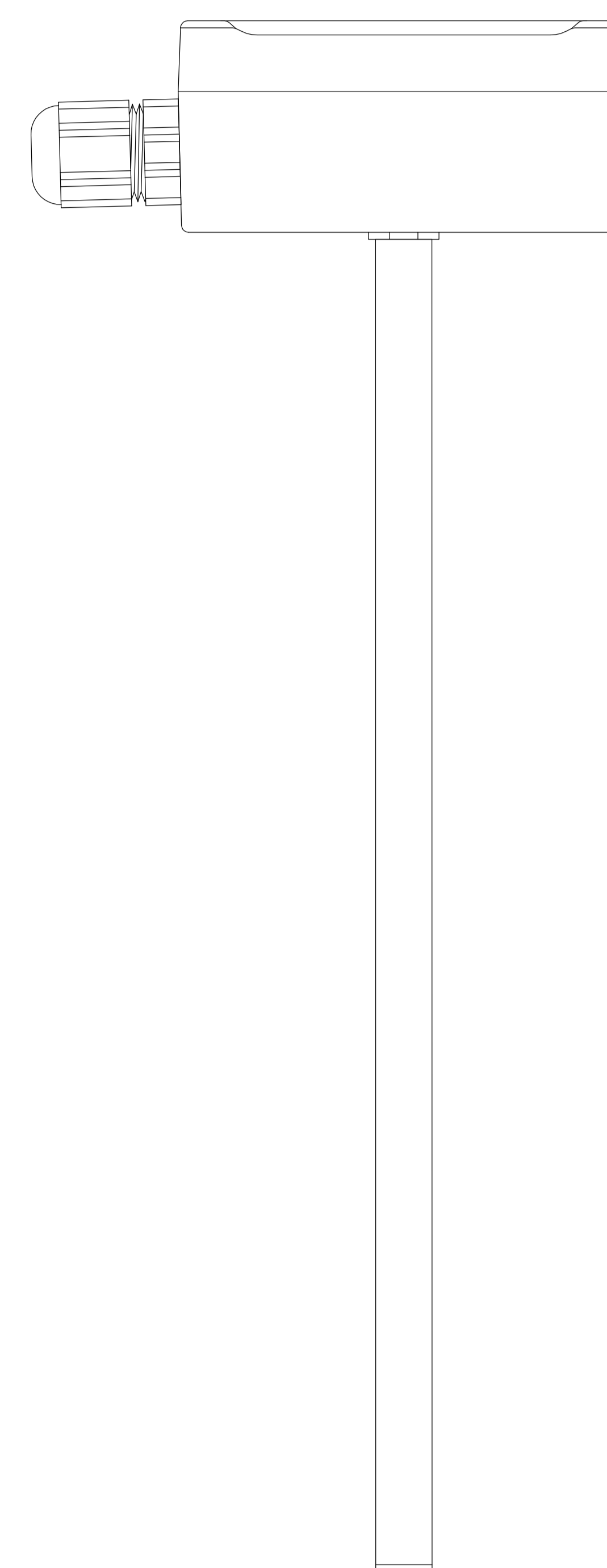


# Kanałowy czujnik temperatury AK-81

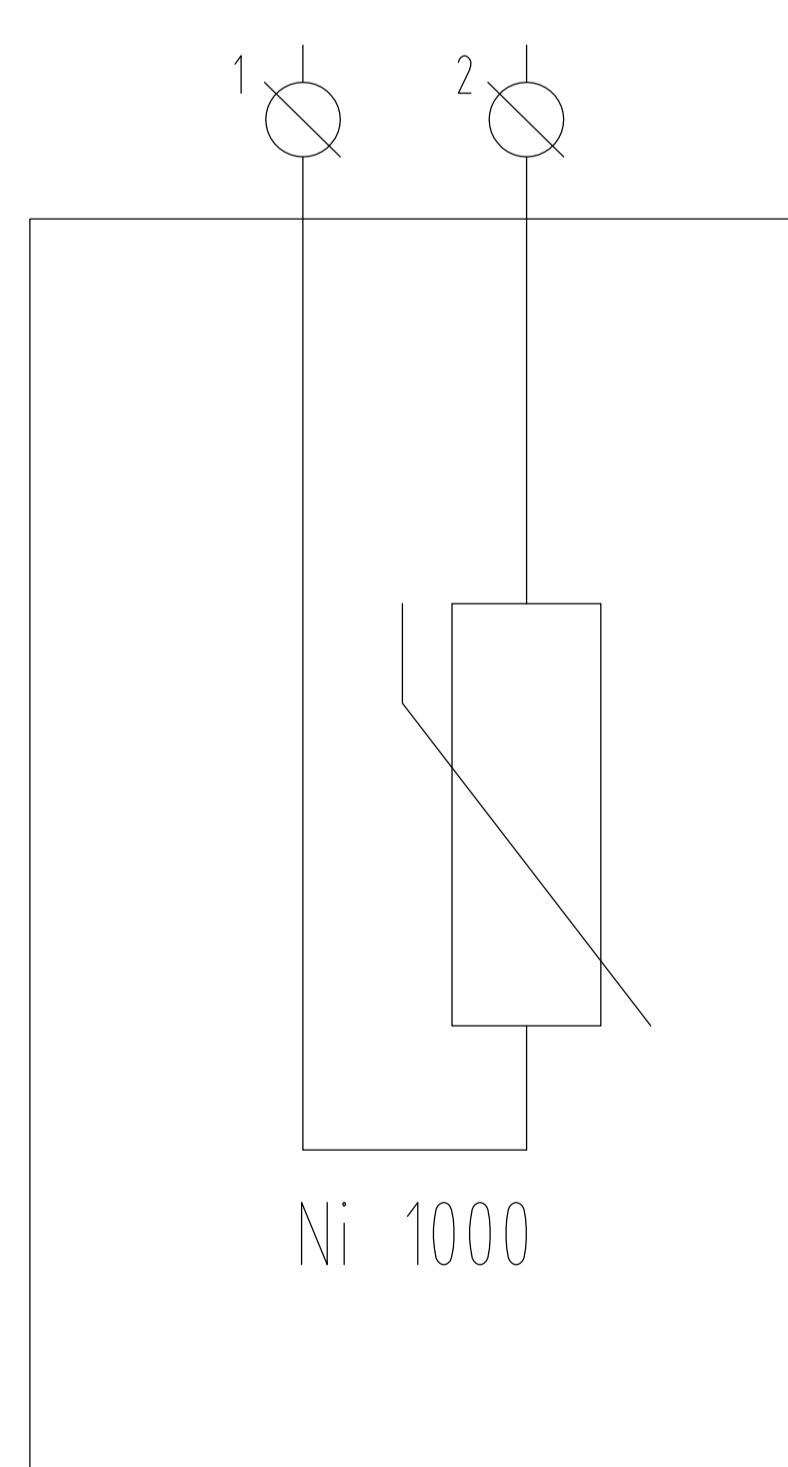
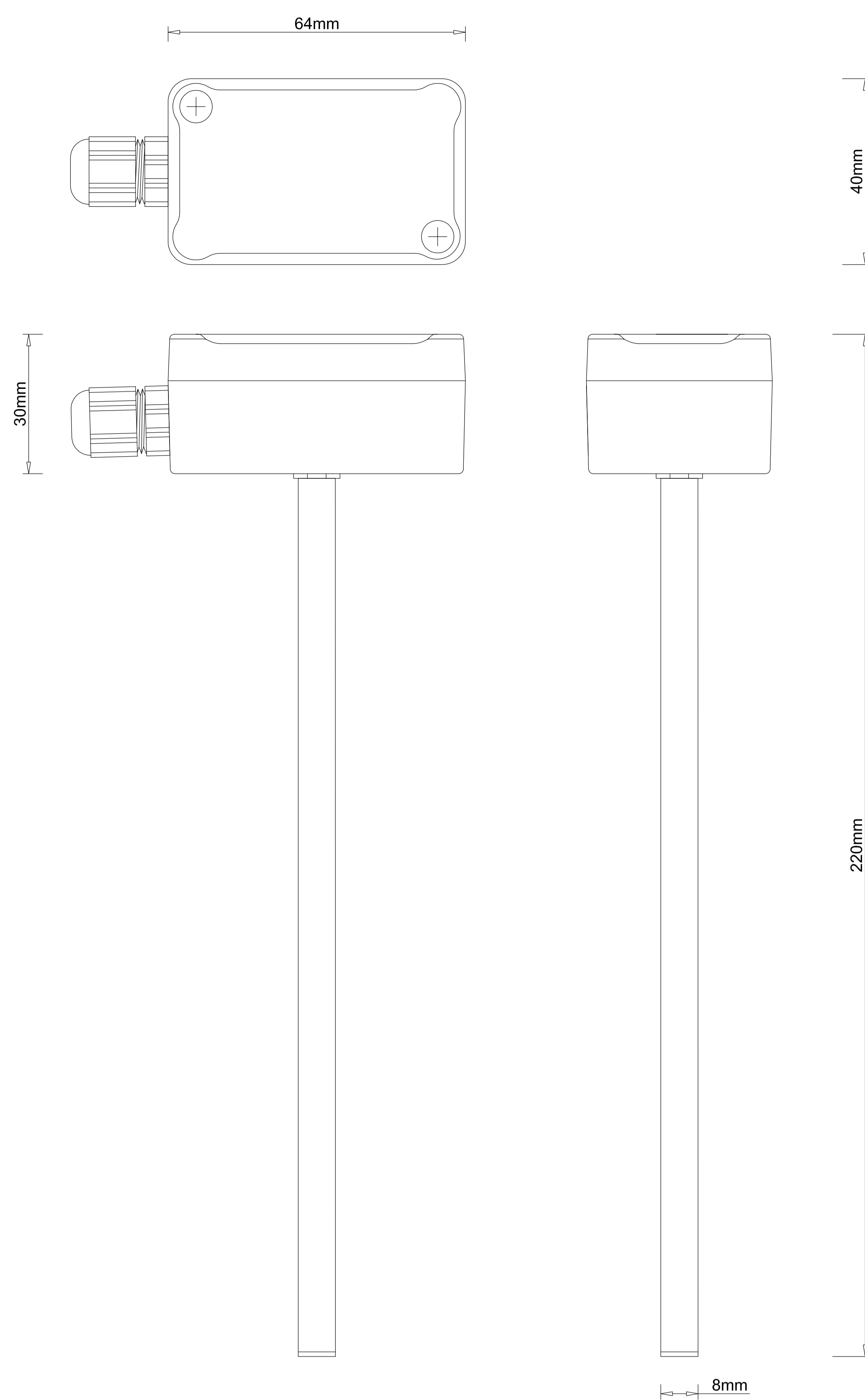
## Czujnik temperatury AK-81

- Kompatybilny ze sterownikiem AMK4
- Sensor Ni 1000
- Wersja kanałowa



## Dane techniczne:

Typ	Ni 1000
Prąd ciągły czujnika	2mA
Temperatura pracy	-50 / 100°C





## Parametry funkcjonalne:

Zakres pomiarowy:	od -50°C do +100°C
Element pomiarowy:	Ni 1000
Stała czasowa:	30s przy 2 m/s
Czas zwłoki:	< 1s
Dokładność pomiaru:	patrz "charakterystyka działania"

## Parametry ochronne:

Stopień ochrony obudowy:	IP55
Klasa bezpieczeństwa:	III wg EN 60 730

## Warunki środowiskowe:

Praca:	wg IEC 721-3-3
Warunki klimatyczne:	klasa 3K5
Temperatura (obudowa):	od -40°C do +70°C
Wilgotność (obudowa):	0...100% r.h.

## Charakterystyka działania:

