

Czujnik temperatury 0 - 10 V, IP65, nt. Czujnik

Kod produktu: 62433

Czujnik temperatury 0 – 10 V, Sensor

Właściwości

- Czujnik temperatury do rejestracji i analizy temperatury.
- Czujnik temperatury może być używany w kombinacji z podstawową stacją pogodową lub z analogowym złączem czujnika.
- Potrzebne zasilanie (DC 24 V) jest dostarczane przez te urządzenia.
- Przyłączenie do systemów obcych jest również możliwe.
- Urządzenie nadaje się do montażu na zewnątrz i jest wyposażone w element wyrównania ciśnienia (membrana klimatyczna) w celu zapobiegania tworzeniu się wilgotności.
- Zarejestrowana temperatura jest zamieniana w liniowy, analogowy sygnał wyjściowy od 0 do 10 V.

Dane techniczne

Zakres pomiarowy:-30 °C do +70 °C, liniowy Wyjście elektr.:0 do 10 V DC (zwarciodoporne) Zewnętrzne zasilanie
Napięcie:DC 24 V Pobór prądu:ok. 3 mA Temperatura otoczenia:-30 °C do +70 °C Długość przewodu:maks. 100 m
Zalecany przewód:3 x 0,25 mm² Sposób montażu:dowolna Stopień ochrony:IP 65