



Kanałowe czujniki temperatury

■ HCC-05Kb



190 mm

Pt100
Pt1000
Ni1000
LG Ni1000
NTC1,8K TAC
NTC2,2K Johnson Controls
NTC2,2K Pro dual
NTC10K Carel
NTC10K Satchwell
NTC20K Honeywell

- Kanałowy czujnik temperatury
- Opcja - Pt1000, Ni100, Ni1000, NTC10K Carel i inne
- Niska cena!

Kanałowy czujnik temperatury HCC-05Kb przystosowany jest do montażu kanałowego, a element pomiarowy (wybrany sensor rezystancyjny) znajduje się w rurce ze stali kwasoodpornej, co powoduje, że czujnik ten świetnie nadaje się do pracy w warunkach przemysłowych. Mocowanie do kanału przez otwory montażowe na kołnierzu czujnika.

Dane techniczne

temperatura pracy:	-40°C...+125°C
sygnał wyjściowy:	proporcjonalny do umieszczonego czujnika temperatury
wymiary rurki:	długość zanurzeniowa rurki 190 mm Średnica 6 mm
średnica kołnierza:	42 mm
wymiar otworów mocujących:	2 x 3,5 mm oraz 2 x 4,5 mm