



Kanałowy czujnik temperatury **TJK10K**

Opis

Kanałowy czujnik temperatury, wyposażony w termistor NTCK10 (oporność 10 k Ω przy temperaturze 25°C) zapewniający doskonałą stabilność charakterystyki temperatury. Element pomiarowy zabudowany został w specjalnej tubie wykonanej z tworzywa. Głębokość montażu czujnika w kanale można dopasować w zależności od potrzeb dzięki ruchomemu kołnierzowi montażowemu. Stopień ochrony IP20, długość przewodu 1,5 m.

Dane techniczne

Zakres pracy	-30°C...+105°C
Długość	1500 mm (tuba 200 mm)
Średnica	7,5 mm