

Czujnik kanałowy do nagrzewnic elektrycznych HDE

TG-K330**Opis**

Czujnik kanałowy TG-K330 przeznaczony jest do pomiaru temperatury powietrza w przewodach wentylacyjnych. Współpracuje z regulatorem PULSER.

Czujnik kanałowy TG-K330 posiada regulowaną głębokość pomiaru temperatury powietrza.

Stała czasowa: 38s

Zakres temperatury: 0...+30 °C

Dokładność pomiaru: +/- 1 °C

Głębokość pomiaru: od 15 do 145mm

Długość przewodu: 1500mm

Klasa odporności: IP20

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **TG-K330**

typ _____

Wymiary