

22CT

Kablowe aktywne przetworniki temperatury 01CT-... Belimo przystosowane są do pomiaru temperatury gazów i cieczy w instalacjach klimatyzacyjno-wentylacyjnych. Do pomiaru temperatury cieczy wymagane jest zastosowanie dedykowanej tulei zanurzeniowej.

- Czujnik kablowy, długość 2 metry
- Długość elementu pomiarowego 5 cm
- Aktywny sygnał wyjściowy: 0...5 V / 0...10 V DC lub 4...20 mA
- Konfigurowalny zakres pomiarowy (-50...50°C, -20...80°C, -15...35°C, -10...120°C, 0...50°C, 0...100°C, 0...160°C, 0...250°C)
- Nastawa fabryczna: 0...160°C
- Klasa ochrony: NEMA 4X / IP65



Tabela doboru typu

Kod modelu	Sygnał wyjściowy	Typ czujnika	Długość kabla	Długość sondy	Zakres pomiarowy
22CT-12H	0...5 V / 0...10 V DC	Kablowy	2 metry	50 mm	Wielozakresowy -50...50°C, -20...80°C, -15...35°C, -10...120°C, 0...50°C, 0...100°C, 0...160°C, 0...250°C
22CT-14H	4...20 mA				
					Nastawa fabryczna: 0...160°C