

22MT

Aktywne, uśredniające czujniki temperatury 22MT-125 Belimo i 22MT-145 Belimo przystosowane są do pomiaru temperatury powietrza i wody w systemach HVAC.

- Wykonanie kanałowe
- Sygnał wyjściowy: 0...5 V/0...10 V DC
- 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: 20...80°C
- Napięcie zasilania: 15...24 V DC / 24 V AC
- Długość elementu pomiarowego: 6 metrów
- Klasa ochrony: NEMA 4X / IP65



Tabela doboru typu

Kod modelu	Sygnał wyjściowy		Typ czujnika	Długość sondy	Zakres pomiarowy temperatury
22MT-125	Aktywny	2 x 0...5 V / 0...10 V DC	Kanałowy	6 metrów	Wielozakresowy: -50...50°C, -20...80°C, -15...35°C, 0...50°C, 0...250°C
22MT-145		4...20 mA			