

22HT

Przylgowe (kontaktowe) czujniki temperatury 22HT-... Belimo generują aktywny sygnał wyjściowy 0...5 V / 0...10 V DC lub 4...20 mA wprost proporcjonalny do mierzonej temperatury. Przystosowane są do pomiaru temperatury na zaokrąglonych powierzchniach np. na rurociągach.

- Czujnik przylgowy (kontaktowy)
- 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...100°C
- Klasa ochrony: NEMA 4X / IP65



Tabela doboru typu

Kod modelu	Sygnał wyjściowy		Typ czujnika	Zakres pomiarowy
22HT-12	Aktywny	0...5 V / 0...10 V DC	Przylgowy (kontaktowy)	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
22HT-14		4...20 mA		