

## T5000-E

Termostaty klimakonwektorowe T5000 Johnson Controls zaprojektowane zostały do sterowania jednostkami typu fancoil w instalacjach przemysłowych, komercyjnych oraz mieszkaniowych.

Termostat wyposażony został w podświetlany wyświetlacz LCD. Charakteryzuje się atrakcyjnym białym kolorem obudowy oraz zwartą obudową dzięki czemu komponuje się z wystrojem większości pomieszczeń. Urządzenie nie wymaga żadnych dodatkowych baterii ponieważ parametry m. in. temperatura zadana przechowywane są w nieulotnej pamięci. Intuicyjna obsługa czyni termostat przyjaznym dla użytkowników.



Cechy:

- Napięcie zasilania 85...260 VAC
- Tryb grzania i chłodzenia
- Konfiguracja 2-rurowa i 4-rurowa
- 3-biegowe sterowanie wentylatorem
- Wymiar obudowy 88 x 88 mm
- Zakres wartości zadanej 10...30°C
- Wyjście przekaźnikowe o maks. obciążalności 5A
- Przycisk obecności

### Tabela doboru typu

Kod modelu	Wbudowany czujnik NTC	Przycisk obecności	Zakres wartości zadanej	2 rurowy (grzanie lub chłodzenie)	4 rurowy (grzanie i chłodzenie)	Wyjście PAT	Wyjście On/Off
T5200-TB-9JS0-E	Tak	Tak	10...30°C	Tak	-	Tak	Tak
T5200-TF-9JS0-E		-		-	Tak	-	Tak