

## T125-E

Termostaty klimakonwektorowe T125-E Johnson Controls zaprojektowane zostały do sterowania jednostkami typu fancoil w instalacjach przemysłowych, komercyjnych oraz mieszkaniowych.

Cechy:

- Napięcie zasilania 220 V
- Tryb grzania i chłodzenia
- Konfiguracja 2-rurowa i 4-rurowa
- 3-biegowe sterowanie wentylatorem
- Wymiar obudowy 86 x 86 mm
- Zakres wartości zadanej 10...30°C
- Wyjście przekaźnikowe o maks. obciążalności 5A



### Tabela doboru typu

Kod modelu	Wbudowany czujnik NTC	Zakres wartości zadanej	2 rurowy (grzanie lub chłodzenie)	4 rurowy (grzanie i chłodzenie)	Wyjście PAT	Wyjście On/Off
T125BAC-JS0-E	Tak	10...30°C	Tak	-	Tak	Tak
T125FAC-JS0-E			-	Tak	-	Tak