

TMC230A

Siłownik do przepustnic TMC230A Belimo, TMC230A-S Belimo przeznaczony do sterowania w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w instalacjach budynków.



Cechy

- Do przepustnic powietrza o powierzchni do ok. 0,4 m²
- Moment obrotowy 2 Nm
- Napięcie znamionowe 100...240 V AC
- Sterowanie zamknij/otwórz lub 3-punktowe
- Czas przejścia 35 sek.

Wykonania

- TMC230A - model standardowy
- TMC230A-S - 1 styk pomocniczy

Tabela doboru typu

Kod modelu	Moment obrotowy	Sterowanie	Napięcie zasilania	Złącze przepustnicy	Czas przejścia	Przyłącze elektryczne	Cechy dodatkowe
TMC230A	2 Nm	2/3-punktowe	100...240 V AC	Zacisk uniwersalny	35 sek.	Kabel 1 m.	-
TMC230A-S							Styk pomocniczy