

NM24A

Siłownik do przepustnic NM24A Belimo, NM24A-S Belimo, NM24A-P5 Belimo, NM24A-TP Belimo, NM24A-S-TP Belimo przeznaczony do sterowania w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w instalacjach budynków.



Cechy

- Do przepustnic powietrza o powierzchni do ok. 2 m²
- Moment obrotowy 10 Nm
- Napięcie znamionowe 24 V AC/DC
- Sterowanie zamknij/otwórz lub 3-punktowe

Wykonania

- NM24A - model standardowy
- NM24A-P5 - zintegrowany potencjometr sprzężenia zwrotnego
- NM24A-S - 1 styk pomocniczy
- NM24A-TP - model standardowy, bez kabla
- NM24A-S-TP- model standardowy, bez kabla, 1 styk pomocniczy

Tabla doboru typu

Kod modelu	Moment obrotowy	Sterowanie	Napięcie zasilania	Złącze przepustnicy	Czas przejścia	Przyłącze elektryczne	Cechy dodatkowe
NM24A	10 Nm	2/3-punktowe	24 V AC/DC	Zacisk uniwersalny	150 sek.	Kabel 1 m.	-
NM24A-S							Styk pomocniczy
NM24A-P5							Potencjometr sprzężenia
NM24A-TP						-	
NM24A-S-TP						Styk pomocniczy	