

GM24A-SR

Siłownik do przepustnic GM24A-SR Belimo przeznaczony do sterowania w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w instalacjach budynków.

Cechy

- Do przepustnic powietrza o powierzchni do ok. 8 m²
- Moment obrotowy 40 Nm
- Napięcie zasilania 24 V AC/DC
- Sterowanie: analogowe 0...10 V DC
- Sygnał sprzężenia zwrotnego 2...10 V DC



Tabela doboru typu

Kod modelu	Moment obrotowy	Sterowanie	Napięcie zasilania	Złącze przepustnicy	Czas przejścia	Przyłącze elektryczne	Sprężenie zwrotne
GM24A-SR	40 Nm	0-10 V DC	24 V AC/DC	Zacisk uniwersalny	150 sek.	Kabel 1 m.	2-10 V DC