

## SM230A-SR

Siłownik do przepustnic SM230A-SR Belimo, SM230A-SR-TP Belimo przeznaczony do sterowania w systemach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w instalacjach budynków.



### Cechy

- Do przepustnic powietrza o powierzchni do ok. 4 m<sup>2</sup>
- Moment obrotowy 20 Nm
- Napięcie zasilania 100 ... 240 V AC
- Sterowanie analogowe 0...10 V DC
- Sygnał sprzężenia zwrotnego 2...10 V DC

### Wykonania

- SM230A-SR - model podstawowy
- SM230A-SR-TP - model podstawowy, bez kabla

### Tabela doboru typu

Kod modelu	Moment obrotowy	Sterowanie	Napięcie zasilania	Złącze przepustnicy	Czas przejścia	Przyłącze elektryczne	Sprężenie zwrotne
SM230A-SR	20 Nm	0-10 V DC	100...240 V AC	Zacisk uniwersalny	150 sek.	Kabel 1 m.	2-10 V DC
SM230A-SR-TP						-	