

VA-7470

Elektroniczne siłowniki z serii VA-7470 służą do sterowania zaworami serii V5000 i VG6000 w systemach grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Dzięki zwartej konstrukcji nadają się do montowania w ograniczonej przestrzeni, np. w klimakonwektorach wentylatorowych. Siłowniki te dostępne są w wykonaniu do sterowania przyrostowego lub proporcjonalnego 0-10 V. Stan siłownika sygnalizowany jest przez diody LED.

W modelu VA-7472-9001 istnieje możliwość wyboru parametrów pracy takich jak: rodzaju sygnału wejściowego, rodzaju sterowania, charakterystyki zaworu, a także cyklu zabezpieczającego przed przywieraniem (co 24 godziny siłownik wykonuje pełny cykl).



Cechy

- Współpraca z zaworami: V5000, VG6000
- Automatyczna kalibracja
- Funkcja automatycznego wyłączenia silnika
- Zwarta konstrukcja
- Można montować po zainstalowaniu korpusu zaworu
- Opcja okresowego pełnego cyklu (zabezpieczenie przed przywieraniem)
- Wyświetlacz stanu z diodami LED
- Podłączenie gwintowane do zaworu M30x1.5

Tabela doboru typu

Kod modelu	Napięcie zasilania	Sterowanie	Siła nacisku	Skok nominalny	Klasa ochrony	Cechy dodatkowe
VA-7470-1001	24 V	3-punktowe	120 N	5 mm	IP40	Możliwość wyboru: - napięcia wejściowego - cyklu zabezpieczającego przed przywieraniem
VA-7472-1001		0-10 V				
VA-7472-9001		0...10, 0...5, 5...10 V				