

VA-7480

Elektroniczne siłowniki z serii VA-7480 służą do sterowania zaworami strefowymi 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.

Przystosowane są do współpracy z zaworami serii VG4000, VG5000, V4000, V5000 oraz VP1000.

Dzięki innowacyjnej koncepcji nastawy skoku, siłowniki mogą być instalowane na większości zaworów strefowych dostępnych na rynku.



Cechy

- Napięcie zasilania 24 V AC/DC oraz 230 V AC
- Sterowanie 3-punktowe lub 0-10 V
- Zwarta konstrukcja
- Można montować po zainstalowaniu korpusu zaworu
- Podłączenie gwintowane do zaworu M28x1.5 i M30x1.5
- Kabel podłączeniowy 1,5 m

Tabela doboru typu

Kod modelu	Napięcie zasilania	Sterowanie	Siła nacisku	Skok nominalny	Klasa ochrony
VA-7480-0011	24 VAC	3-punktowe	120 N	Maks. 6 mm	IP40
VA-7481-0011					
VA-7480-0013	230 VAC	0-10 V			
VA-7481-0013					
VA-7482-0011	24 VAC/VDC	3-punktowe			
VA-7480-0001					
VA-7481-0001					
VA-7480-0003	230 VAC	0-10 V			
VA-7481-0003					
VA-7482-1001	24 VAC/VDC	0-10 V			
VA-7482-2001					