

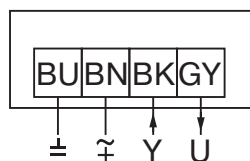


Технические характеристики

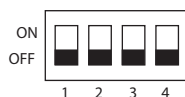
Управление	Аналоговый сигнал / ON-OFF
	0...10 VDC
Управляющий сигнал аналоговый	2...10 VDC (стандарт)
	0...20 mA
	4...20 mA
Управляющий сигнал ON-OFF	0 VDC — OFF
	24 VAC / DC — ON
Сигнал обратной связи	0...10 VDC
	2...10 VDC (стандарт)
Напряжение питания	24 VAC (50/60 Hz) / DC ± 20%
Потребляемая / расчетная мощность	18.0 W / 22.0 VA
Угол поворота	max. 95°
Направление вращения	выбирается переключателем
Время поворота	1 с при 90°
Усилие	2.5 Nm
Подключение	кабель 900 мм / 0.75 мм ²
Класс защиты	III
Степень защиты	IP54 (кабелем вниз)
Размеры	115 x 65 x 89 мм
Температура эксплуатации	-20...+50 °C
Обслуживание	не требуется
CE	73/23 EWG, 89/336 EWG
Вес	750 г

Схема подключения

Connection scheme
(Continuous control)



Настройки DIP-переключателей



	OFF	ON
Направление вращения		
По часовой	3	-
Против часовой	-	3
Управляющий сигнал Y		
2...10 VDC	1,2	-
0...10 VDC	2	1
4...20 mA	1	2
0...20 mA	-	1,2

Габаритные размеры

227CS-024-02

