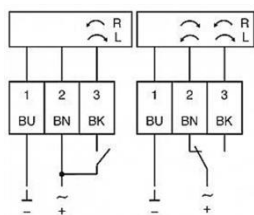


24 VAC/DC, керування On/Off + 3-х точкове, 10 Нм / 15 Нм

 10 Нм (до 1 м²)

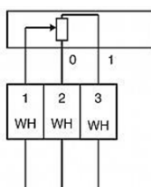
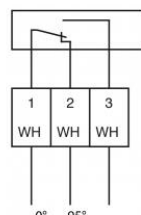
227-024-10
227-024-10-P5
227-024-10-S1

 15 Нм (до 1 м²)

227-024-15
227-024-15-P5
227-024-15-S1
Схеми підключення


2-х точкове керування

3-х точкове керування


 Потенціометр (-P5)
227-024-10-P5
227-024-15-P5

 Допоміжний контакт (-S1)
227-024-10-S1
227-024-15-S1

Технічні характеристики

		227-024-10...	227-024-15...	
Електричні	Напруга живлення	24VAC/DC		
	Допустимі значення напруги	19...29 VAC/DC		
	Потужність споживана (рух)	2,0 Вт	2,0 Вт	
	Потужність споживана (кін. положення)	1,0 Вт	1,0 Вт	
	Потужність розрахункова	3,0 ВА	3,5 ВА	
	Керування	On/Off + 3-х точкове		
	Зворотний зв'язок	Потенціометр 4,7 кΩ (для 227-024-10-P5, -15-P5)		
	Допоміжні контакти	1 x SPDT (для 227-024-10-S1, -15-S1)		
Підключення	Комутаційна здатність	5 (2,5) A, 250 V		
	Точка перемикавання	Налаштовується в діапазоні 0...95°		
	Функціональність	Крутний момент	>10 Нм	>15 Нм
		Направлення руху	Вибирається перемикачем на корпусі	
		Ручне керування	Під час натиснення підпружиненої кнопки на корпусі	
	Кут повороту	0°... max. 95°, може бути обмежений за допомогою механічних кінцевих упорів		
	Час повороту на 90°	60...120 с	< 150 с	
	Рівень шуму	< 35 dB(A)	< 35 dB(A)	
Фіксація штоку заслінки	Затискна скоба			
Допустимий розмір штоку заслінки	∅ 8-15 мм / ∅ 4-20 мм			
Індикація позиції	Механічний показник			
Термін служби	>60'000 циклів (0° - 95° - 0°)			
Захист	Клас захисту	III (низьковольтна напруга)		
	Степінь захисту	IP54 (кабелем вниз)		
	Електромагнітна сумісність	CE (2004/108/EG)		
	Електробезпека	CE (2006/95/EG)		
	Температура експлуатації	-30°C...+50°C		
	Температура збереження	-30°C...+80°C		
	Вологість навколишнього середовища	5...95%, без конденсації (EN 60730-1)		
	Обслуговування	Не потрібне		
Розміри / Вага	Вага	530 г		
	Габаритні розміри	115 x 65 x 61 мм		
	Всі розміри	Див ст. 18		