



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

ОБЕН приводы для воздушных заслонок GRUNER



Описание ОБЕН Приводы для воздушных заслонок GRUNER

Приводы для воздушных заслонок Gruner применяются совместно с контроллерами ТРМ33, ТРМ133, ТРМ133М в системах управления приточной вентиляции и кондиционирования HVAC.

При работе с водяным теплообменником рекомендуется использовать приводы с возвратной пружиной, что способствует защите от замерзания теплообменного оборудования и выхода из строя системы. При отключении электропитания привод возвращается в исходное положение "Закрыто" за счет энергии внутренней пружины.

Характеристики ОБЕН Приводы для воздушных заслонок GRUNER

GRUNER	Площадь заслонки / крутящий момент	Тип управления	Напряжение питания	Маркировка		
				Без доп. переключателей	С доп. переключателями	
Электроприводы с возвратной пружиной	0,6 м ² / 3 Нм	Открыто / закрыто	24 В	341-024D-03	341-024D-03-S2	
			230 В	341-230D-03	341-230D-03-S2	
		Плавное регулирование 0...10 В	24 В	341C-024D-03	341C-024D-03-S2	
			1 м ² / 5 Нм	Открыто / закрыто	24 В	341-024-05
		230 В			341-230-05	341-230-05-S2
		Плавное регулирование 0...10 В		24 В	341C-024-05	341C-024-05-S2
	2 м ² / 10 Нм			Открыто / закрыто	24 В	361-024-10
		230 В	361-230-10		361-230-10-S2	
		Плавное регулирование 0...10 В	24 В	361C-024-10	361C-024-10-S2	
			4 м ² / 20 Нм	Открыто / закрыто	24 В	381-024-20
	230 В	381-230-20			381-230-20-S2	
	Плавное регулирование 0...10 В	24 В		381C-024-20	381C-024-20-S2	
Электроприводы без возвратной пружины		1 м ² / 5 Нм		Открыто / закрыто 3-позиционное	24 В	227-024-05
	230 В				227-230-05	227-230-05-S1
	Плавное регулирование 0...10 В			24 В	227C-024-05	
			1,6 м ² / 8 Нм	Открыто / закрыто 3-позиционное	24 В	227-024-08
	230 В				227-230-08	227-230-08-S1
	Плавное регулирование 0...10 В			24 В	227C-024-10	
		3 м ² / 15 Нм		Открыто / закрыто 3-позиционное	24 В	227-024-15
	230 В		227-230-15		227-230-15-S1	
	Плавное регулирование 0...10 В		24 В	227C-024-15		
			4 м ² / 20 Нм	Открыто / закрыто 3-позиционное	24 В	363-024-20
	230 В				363-230-20	363-230-20-S2
	Плавное регулирование 0...10 В			24 В	363C-024-20	363C-024-20-S2
6 м ² / 30 Нм		Открыто / закрыто		24 В	363-024-30	363-024-30-S2

		3-позиционное	230 В	363-230-30	363-230-30-S2
		Плавное регулирование 0...10 В	24 В	363С-024-30	363С-024-30-S2
	8 м ² / 40 Нм	Открыто / закрыто	24 В	363-024-40	363-024-40-S2
		3-позиционное	230 В	363-230-40	363-230-40-S2
		Плавное регулирование 0...10 В	24 В	363С-024-40	363С-024-40-S2

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83