



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 BELIMO



Описание ОБЕН Приводы для воздушных заслонок BELIMO

Приводы для воздушных заслонок Belimo применяются совместно с контроллерами TPM33, TPM133, TPM133M 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 BELIMO

| BELIMO | Площадь заслонки / крутящий момент | Тип управления | Напряжение питания | Маркировка | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------|
| | | | | Без доп. переключателей | С доп. переключателями | |
| Электроприводы с возвратной пружиной | 0,4 м ² / 2 Нм | Открыто / закрыто | 24 В | TF24 | TF24-S | |
| | | | 230 В | TF230 | TF230-S | |
| | | Плавное регулирование 0...10 В | 24 В | TF24-SR | | |
| | | | Открыто / закрыто | 24 В | LF24 | LF24-S |
| | | | | 230 В | LF230 | LF230-S |
| | | | Плавное регулирование 0...10 В | 24 В | LF24-SR | LF24-SR-S |
| | 0,8 м ² / 4 Нм | Открыто / закрыто | | 24 В | NF24A | NF24A-S2 |
| | | | 230 В | NF230A | NF230A-S2 | |
| | | Плавное регулирование 0...10 В | 24 В | NF24A-SR | NF24A-SR-S2 | |
| | | | Открыто / закрыто | 24 В | SF24A | SF24A-S2 |
| | | | | 230 В | SF230A | SF230A-S2 |
| | | | Плавное регулирование 0...10 В | 24 В | SF24A-SR | SF24A-SR-S2 |
| Электроприводы без возвратной пружины | Открыто / закрыто | 230 В | | CM230-1... | | |
| | | 24 В | CM24... | | | |
| | | 230 В | CM230... | | | |
| | | 24 В | CM24-SR... | | | |
| | Плавное регулирование 0...10 В | Открыто / закрыто | 24 В | LM24A | LM24A-S | |
| | | | 230 В | LM230A | LM230A-S | |
| | | 3-позиционное | 24 В | LM24A-SR | | |
| | | | 230 В | LM230ASR | | |
| | Плавное регулирование 0...10 В | Открыто / закрыто | 24 В | NM24A | NM24A-S | |
| | | | 230 В | NM230A | NM230A-S | |
| | 3-позиционное | Открыто / закрыто | 24 В | NM24A | NM24A-S | |
| | | | 230 В | NM230A | NM230A-S | |

| | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|----------|----------|
| | | Плавное регулирование 0...10 В | 24 В | NM24A-SR | |
| | | | 230 В | NM230ASR | |
| 4 м ² / 20 Нм | Открыто / закрыто | 3-позиционное | 24 В | SM24A | SM24A-S |
| | | | 230 В | SM230A | SM230A-S |
| | Плавное регулирование 0...10 В | | 24 В | SM24A-SR | |
| | | | 230 В | SM230ASR | |
| 8 м ² / 40 Нм | Открыто / закрыто | 3-позиционное | 24 В | GM24A | |
| | | | 230 В | GM230A | |
| | Плавное регулирование 0...10 В | | 24 В | GM24A-SR | |
| | | | | | |

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83