

Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие Термоэлектрического привода WTE001NC требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.
4. Срок службы изделия – не менее 5 лет при соблюдении условий эксплуатации.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Аста-
на +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

WESTER

ПАСПОРТ

Термоэлектрический привод WTE001NC



Единый адрес: wrs@nt-rt.ru || www.wester.nt-rt.ru

www.wester.nt-rt.ru

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Термоэлектрический привод WTE001NC предназначен для управления термостатическими клапанами с длиной штока до 3мм и соединительной резьбой М30х1,5 в системах зонального или индивидуального отопления и вентиляции.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Питание	230В, 50Гц
Сигнал управления	Двухпозиционный (открыт-закрыт)
Исполнение клапана	NC(нормально-закрытый)
Потребляемая мощность	3Вт
Усилие закрытия, ньютон на метр	110Нм
Макс. ход штока	3мм
Время полного хода	3-5мин
Температура окружающей среды	~ 5-60С
Температура рабочей жидкости	0-90С
Класс защиты	IP54
Материал привода	Огнестойкий поликарбонат
Длина кабеля	900мм
Тип кабеля	2х0,75мм ² из ПВХ белый
Вес	117грамм
Варианты монтажа	Рекомендуемое положение – вертикально 90 градусов, отклонение – не ниже 85 градусов. В горизонтальном положении нормальное функционирование не гарантируется.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В состав изделия входят:

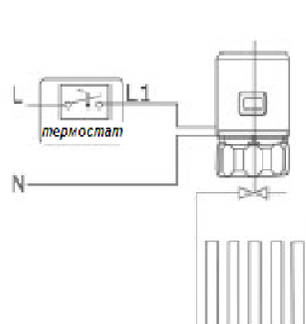
- термоэлектрический привод с кабелем
- упаковка
- вкладыш-инструкция

4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

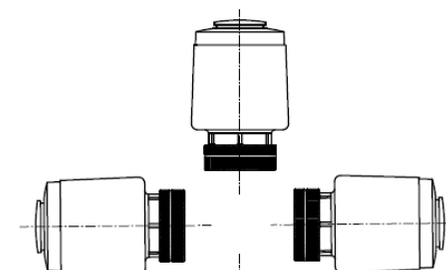
Рекомендованное положение клапана-вертикальное (присоединением вниз). Допускается горизонтальное отклонение клапана -90градусов. При установки на клапан и отсутствии напряжения привод находится в закрытом положении. При подводе напряжения привод начинает открываться и рабочая жидкость начинает протекать через клапан. Приводом можно управлять термостатом.

Электрическое подключение

L1-коричневый
N-синий



Монтажные положения



5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделия должны храниться в упаковке предприятия изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150
Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

Оставляем за собой право на изменения.

Вследствие постоянного технического усовершенствования возможны незначительные изменения в рисунках, функциональных решениях и технических параметрах.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132	Нижний Новгород (831)429-08-12
Белгород (4722)40-23-64	Новокузнецк (3843)20-46-81
Брянск (4832)59-03-52	Новосибирск (383)227-86-73
Владивосток (423)249-28-31	Орел (4862)44-53-42
Волгоград (844)278-03-48	Оренбург (3532)37-68-04
Вологда (8172)26-41-59	Пенза (8412)22-31-16
Воронеж (473)204-51-73	Пермь (342)205-81-47
Екатеринбург (343)384-55-89	Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Иваново (4932)77-34-06	Рязань (4912)46-61-64
Ижевск (3412)26-03-58	Самара (846)206-03-16
Казань (843)206-01-48	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Калининград (4012)72-03-81	Саратов (845)249-38-78
Калуга (4842)92-23-67	Смоленск (4812)29-41-54
Кемерово (3842)65-04-62	Сочи (862)225-72-31
Киров (8332)68-02-04	Ставрополь (8652)20-65-13
Краснодар (861)203-40-90	Тверь (4822)63-31-35
Красноярск (391)204-63-61	Томск (3822)98-41-53
Курск (4712)77-13-04	Тула (4872)74-02-29
Липецк (4742)52-20-81	Тюмень (3452)66-21-18
Магнитогорск (3519)55-03-13	Ульяновск (8422)24-23-59
Москва (495)268-04-70	Уфа (347)229-48-12
Мурманск (8152)59-64-93	Челябинск (351)202-03-61
Набережные Челны (8552)20-53-41	Череповец (8202)49-02-64
	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: wrs@nt-rt.ru || www.wester.nt-rt.ru