

# МТ4-024 / МТ4-230 МТ8-024 / МТ8-230

**ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЛИНЕЙНЫЕ ПРИВОДЫ  
90 Н; 4 мм / 8 мм**

**Smart-T**

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Термоэлектрические приводы Smart-T используются в системах зонного регулирования, поддерживая двухпозиционный и ШИМ сигналы управления. Предназначены для работы с контактами серий V58xx A/C (Ду 15...20), V90 и VSxF.

Модели Smart-T МТ4 также подходят для термостатической радиаторной трубы (термостатических радиаторных клапанов серий V2000, V300; Н-блоков с встроенным термостатическим клапаном Therafix V2464 и V2474; и, при установке на клапан датчик BA2500A001, для блокировочных клапанов V5000 и V5010).

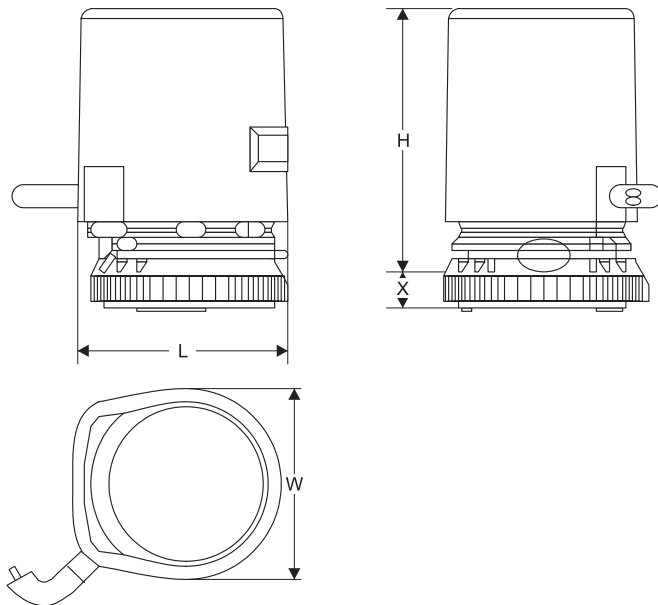
### ОСОБЕННОСТИ

- Не требует инструментов для монтажа
- Корпус брызгозащищенный
- Отсоединяемый кабель для удобства монтажа
- Модели с концевыми выключателями (-S)
- Нормально-открытые и нормально-закрытые модели
- Индикатор положения на корпусе привода, показывающий текущую позицию клапана и тип работы (НО или НЗ)
- Бесшумная работа
- Защита от перегрузки (4 кВ) для моделей на 230В

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Усилие на штоке</b>	90 Н
<b>Ход шток</b>	МТ4: 4 мм МТ8: 8 мм
<b>Напряжение</b>	МТx-024: 24В ± 20% МТx-230: 230В +10%...-15%
<b>Стандартные щиты</b>	IP44
<b>Длина кабеля</b>	1 м (любая другая на заказ)
<b>Электропроводка</b>	МТx-xxx: 2x0,5 мм <sup>2</sup> МТx-xxxS: 4x0,35 мм <sup>2</sup>
<b>Максимальный ток концевого выключ.</b>	МТx-xxxS: 5(3) А
<b>Температурный окрестности среды</b>	макс. 50 °C
<b>Температурный рабочий диапазон</b>	макс. 120 °C

## РАЗМЕРЫ, [мм]



Размер	MT4-xxx	MT8-xxx
W	42	
H	57	65
L	45	
X	6	

## ПАРАМЕТРЫ ПРИВОДОВ

Усилие	Напряжение/ мощность В; ВА	Положение штока при обесточивании	Концевой выключатель	Пусковой ток, А	Продолжительность цикла, мин	Модель
90 Н	24; 3	выдвигается	-	0,7	4,0	MT4-024-NC
	24;3	втягивается	-	0,7	4,0	MT4-024-NO
	24; 2	выдвигается	-	0,2	6,0	MT4-024LC-NC
	24; 2	втягивается	-	0,2	6,0	MT4-024LC-NO
	24; 3	выдвигается	1	0,7	4,0	MT4-024S-NC
	24; 3	втягивается	1	0,7	4,0	MT4-024S-NO
	230; 3	выдвигается	-	0,6	2,5	MT4-230-NC
	230; 3	втягивается	-	0,6	2,5	MT4-230-NO
	230; 2	выдвигается	-	0,4	3,5	MT4-230LC-NC
	230; 2	втягивается	-	0,4	3,5	MT4-230LC-NO
	230; 3	выдвигается	1	0,6	2,5	MT4-230S-NC
	230; 3	втягивается	1	0,6	2,5	MT4-230S-NO
	24; 3	выдвигается	-	0,7	6,0	MT8-024-NC
	24;3	втягивается	-	0,7	6,0	MT8-024-NO
	24; 2	выдвигается	-	0,2	7,5	MT8-024LC-NC
	24; 2	втягивается	-	0,2	7,5	MT8-024LC-NO
	24; 3	выдвигается	1	0,7	6,0	MT8-024S-NC
	24; 3	втягивается	1	0,7	6,0	MT8-024S-NO
	230; 3	выдвигается	-	0,6	3,5	MT8-230-NC
	230; 3	втягивается	-	0,6	3,5	MT8-230-NO
	230; 2	выдвигается	-	0,4	5,5	MT8-230LC-NC
	230; 2	втягивается	-	0,4	5,5	MT8-230LC-NO
	230; 3	выдвигается	1	0,6	3,5	MT8-230S-NC
	230; 3	втягивается	1	0,6	3,5	MT8-230S-NO

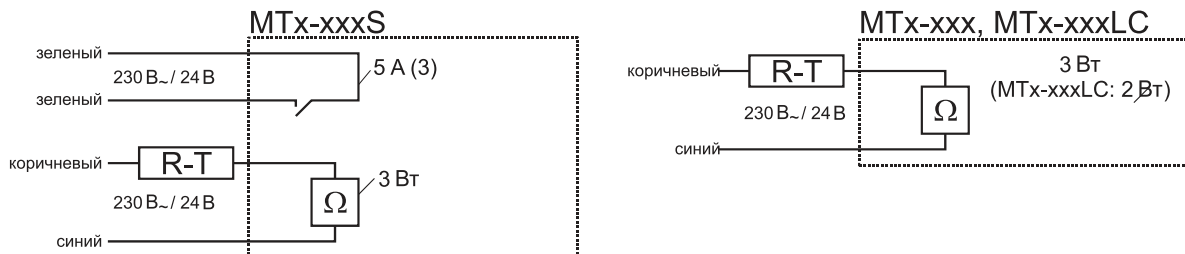
## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Модель	Опис ние
<b>MT-CLIP</b>	Дополнительные монтажные зажимы, 10 шт.
<b>MT-ADAPT-HW</b>	Дополнительные монтажные дюптеры, 10 шт.
<b>MT-CLIP-ATP</b>	Антивандальные монтажные зажимы (с защитой от несанкционированного снятия, зажим MT-CLIP), 10 шт.

## КАБЕЛИ

Модель	Опис ние
<b>MT-CABLE-2.5M</b>	Кабель, длиной 2,5 метра
<b>MT-CABLE-5M</b>	Кабель, длиной 5 метров
<b>MT-CABLE-10M</b>	Кабель, длиной 10 метров

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПРИВОДОВ



Модель с концевым выключателем

