

# ET6

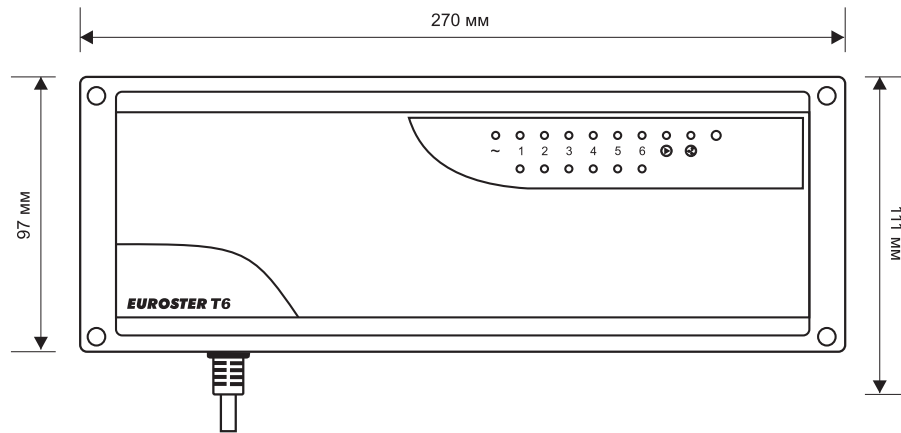
Применяется в системах  
водяного полового отопления



- управляет независимо шестью сервоприводами, установленными на напольном распределителе
- взаимодействует максимально с шестью проводными комнатными регуляторами
- выход для управления контурным насосом
- выход для управления работой котла
- взаимодействует с электротермическими двухпозиционными сервоприводами нормально закрытыми (NC), при напряжении 230В 50 Гц

Управляемое оборудование	сервоприводы клапанов, насос ц.о., котел ц.о.
Напряжение питания	230 В 50 Гц
Максимальная нагрузка (сумма)	3 А 230 В 50 Гц
Максимальная потребляемая мощность	1,7 Вт
Напряжение питания сервоприводов	230 В 50 Гц
Вид обслуживаемых сервоприводов	электротермические – нормально закрытые (NC)
Визуальная индикация	светодиоды LED
Рабочая температура	от +5°C до +40°C
Температура хранения	0°C до +50°C
Степень защиты	IP40
Цвет	белый
Способ монтажа	настенный, распорные дюбели или рельс DIN
Вес модуля с питающим проводом	500 г
Нормы, сертификаты	соответствие директивам EMC, LVD, RoHS
Гарантийный срок	2 года
Размеры (шир./ выс./ глуб.) мм	270/97/50
Комплект поставки	модуль Euroster T6 230В с питающим проводом, распорные дюбели, руководство





Длина питающего провода - 1,5 м

Представленная примерная схема подключения является упрощенной и не содержит всех элементов, необходимых для правильной работы установки.

