

Регулирующий электротермический привод ETM 24-12

Регулирующий электротермический привод ETM 24-12 бесступенчатого регулирования для зональных клапанов серии VU. Байонетный разъем для присоединения к корпусу клапана. с устройством ручного управления.

Технические характеристики

- Мощность номинальная 18 Вт.
- Потребляемая мощность: 3 Вт.
- ЕТМ24-12 управляется контроллером с выходным напряжением 24 В.
- Поставляется в комплекте с кабелем 4 х 0,75 мм2, длина 1 м.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Электропитание	Защита
ETM	ETM24-12	10001695	24B	IP44



Электротермический привод ЕТЕ

Электротермический привод (открыто - закрыто) для зональных клапанов серии VU. Байонетный разъем для присоединения к корпусу клапана.

Устройство ручного управления клапаном.

Технические характеристики

- Потребляемая мощность: 18 Вт.
- Ход штока 4 мм.
- Усилие 250 Н.
- Время позиционирования 4 мин.

Модель	Артикул WII	Артикул WID	Электропитание	Защита
ETE	ETE24BO	10004120	24B	IP20
ETE	ETE220BO	10001693	230B	IP20

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +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

сайт: www.watts.nt-rt.ru || эл. почта: wsa@nt-rt.ru