Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 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 **Иркутск** (395)279-98-46 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 Киргизия (996)312-96-26-47

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 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31

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 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-1 Смоленск (4812)29-41-54 (3652)67-13-56 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Гула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://alre.nt-rt.ru || aer@nt-rt.ru

4-канальный беспроводной климатический контроллер приемник KTFRL-213.140

КТФРЛ-213.140



Арт. -No .: BA121100

Особенности:

4-канальный Funk-Klimaregler (Empfänger), AP, **IP65**

Заявление:

Технические данные:

Размеры корпуса: 175 х 55 х 90 мм 205 x 85 x 115 mm Размеры упаковки:

Количество выходов: Число, диапазон

регулирования: Режим установки, подключение и Отображать: контроль состояния, падение ниже

точки росы, потеря связи, режим обучения отображается в канале

Конфигурация: 4-Kanal Funk-Klimaregler (Empfänger) zur

> Montage im Heizkreisverteiler, макс. 4 Stellantriebe / Kanal direkt anschließbar, inklusive Pumpenmodul, eine Zeitzone je Kanal möglich, Master-Slave-Betrieb, Mittelwertbildung mit bis zu 8 Messstellen Das Oberteil kann zum Anlernen der Funksender in den einzeldenom abc. Voraussetzung dafür ist die Verwendung einer optionalen,

> handelsüblichen 9V Battery. Durch die Kanalauswahl- und eine Anlerntaste kann das Anlernen der Sender sehr einfach

durchgeführt werden.

элементы Kanalwahltaste, Anlerntaste

управления: да

Отключение режима работы с контролем

зашиты от

замерзания:

Рабочее напряжение: 230 В переменного тока, 50 Гц

Эко-функция: да

Электрическое Федерклеммен 0,5 ... 1,5

подключение: внешний

датчик точки да росы:

Цвет корпуса: lichtgrau, ähnlich RAL 7035

Радиочастота:868,3 МГцМасса:Это. 580 гГистерезис:Это. 0,5 К

Холодный потолок: да

Температура хранилища: -20 ... + 70 ° С

Объем поставки: Regler, 4 Befestigungsschrauben für

Wandmontage

Материал корпуса: Kunststoff ABS

Максимум.коммутируемое 230 В переменного тока, 50

напряжение:

Максимум. токAusgang 1-4: 3 (1) A Pumpenausgang:переключения:0,75 A Summe to go Ausgänge (4

Kanäle+ Pumpenausgang): 3 (1) A

мин.коммутируемое

230 В переменного тока, 50 Гц

напряжение:

Установка / крепление: Aufputz- / Wandmontage Нейтральная зона: einstellbar 0 ... 6 K

Аварийный режим: bei Verlust der Funkverbindung> 1h wird

eine feste Einschaltdauer von 30% gehalten, um ein Auskühlen или Frostschäden zu vermeiden

Качество поверхности: матовый

беспотенциальный: нет

Диапазон регулирования 30

до:

Диапазон управления от: 5

Функция управления: Heizen oder Kühlen

Переключающий элемент: 5 реле Переключающий контакт: 5 Schließer

Коммутационная gesamt 920 W, davon 180 W

мощность: Pumpenausgang

Степень ІР 20

защиты: Класс II für Verbraucher der Schutzklassen I

защиты: und II

Безопасность и ЭМС: gemäß DIN EN 60950-1, DIN EN 300 220

Температура окружающей 50

среды до:

Температура окружающей-10

среды от:

Заводская установка: нейтральная зона 0 К

Центральное управление: Einzelraumregelung mit zentraler

Sollwertvorgabe, für jeden Kanal einzeln

wählbar

Аксессуары:

passende Ventilstellantriebe: ZBOOA-

010.100 опционально

Magnetbefestigungsset zur einfachen Монтаж в Heizkreisverteiler: JZ-24 внешняя антенна: JZ-25 Antennenkabel

Максимум. 95% относительной. Н.,

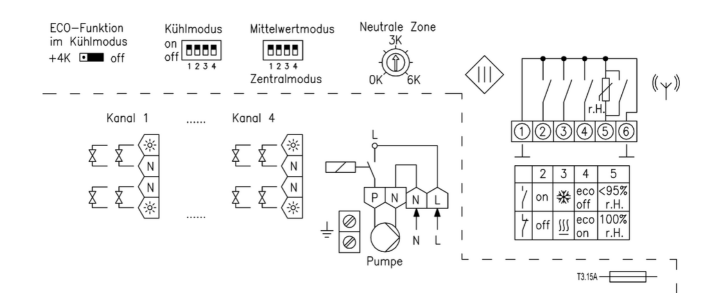
1 м: JZ-26

Допустимая влажность

воздуха:

Схема Ciruit:

nicht kondensierend



Архангельск (8182)63-90-72 Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Бариаул (3852)73-04-60 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 Иркутск (395)279-98-46 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 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 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец Ярославль (8202)49-02-64 (4852)69-52-93