

МОДУЛЬ GSM СЕРИЯ CRB915

Модель ESBE серии CRB915 – это модуль GSM, который подключается к контроллерам ESBE серии CRB100, CRA110, CRA120 и CUA110. С помощью модуля GSM можно с мобильного телефона легко переключаться между двумя предварительно заданными значениями нужной температуры (T и T2) на контроллерах.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Модель ESBE серии CRB915 – это дополнительное оборудование для контроллеров ESBE серии CRB100, CRA110, CRA120 и CUA110, предназначенное для внешней регулировки альтернативной температуры. Модуль GSM работает в сети 2G GSM и доступен всем операторам.

Для контроллеров типа ESBE CRB100 и CUA100, которые устанавливаются в помещениях, модуль GSM можно использовать для переключения между двумя необходимыми значениями температуры в помещении. Для контроллеров постоянной температуры, таких как ESBE CRA110 и CRA120, с помощью модуля GSM можно задавать разную температуру потока.

Модуль GSM легко включать и использовать путем отправки стандартного SMS-сообщения; информацию об изменениях и отклонениях в режиме работы модуль GSM пересылает на один или несколько заданных телефонов в случае возникновения нестандартных ситуаций. Модуль GSM оснащен внутренним датчиком температуры, который можно использовать для получения сведений о состоянии температуры на мобильный телефон. Дополнительно к модулю GSM можно подключить до 4 внешних датчиков температуры, если требуется получить более точные сведения о состоянии температуры, например, о температуре в помещении, температуре подачи, температуре в обратном трубопроводе и накопительном баке. Вся информация с датчиков отправляется в виде SMS-сообщений по запросу.

Примечание. Для использования модуля GSM необходима SIM-карта для телефона. Эта карта не входит в комплект поставки модели CRB915.

МОНТАЖ

Электромонтаж модуля GSM очень легко произвести без вызова специалиста-электрика. Для этого используется адаптер 230 В переменного тока (поставляется в комплекте с трансформатором и кабелем длиной 1,05 м). Между модулем GSM и контроллером используется кабель связи длиной 20 м (также входит в комплект поставки).

ОБОРУДОВАНИЕ ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ

Датчик температуры CRB916 ____ Арт. номер. 1705 13 00



CRB915

ПОДХОДЯЩИЕ КОНТРОЛЛЕРЫ

Модуль GSM серии CRB915 лучше всего подходит для следующих контроллеров ESBE:

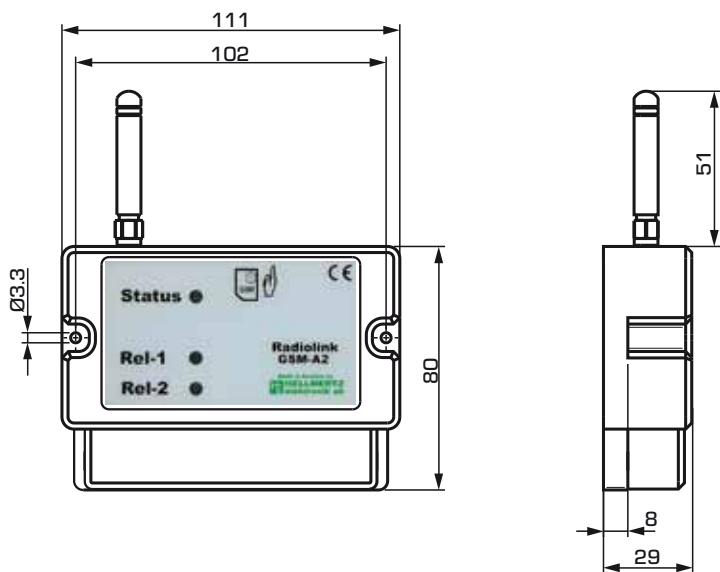
- серии CRB100
- серии CRA120
- серии CRA110
- серии CUA110

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура среды: _____ макс. +55°C
 _____ мин. -5°C
 Диапазон температуры: _____ макс. +50°C
 _____ мин. 0°C
 Электропитание: 230 ± 10% В переменного тока, 50/60 Гц
 Потребление энергии, 230 В перем. тока: _____ 3 ВА
 Масса: _____ 0,7 кг
 Соединительный кабель: _____ 20 м

CE 99/5/EC (R&TTE)

МОДУЛЬ GSM СЕРИЯ CRB915

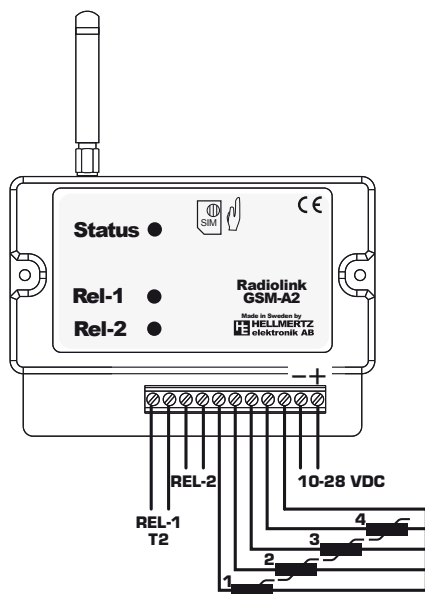


Монтажные размеры для модуля GSM
серии CRB915

СЕРИЯ CRB915

Арт. №	Наименование	Напряжение [В перем. тока]	Примечание
1705 59 00	CRB915	230	

СХЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОДКЛЮЧЕНИЙ



ПРИМЕР УСТАНОВКИ

