

Технический паспорт продукта

Комнатный контроллер-дисплей, компактный



Ссылочный номер

4093 KRM TS D

KNX комнатный контроллер-дисплей, компактный

для набора накладок 3 группы, арт.: .. 4093 TSA ..

дополнительный кнопочный модуль арт.: 409.. TSEM

Adapter frames are included in delivery:

ref.-no. LS 4 AR for LS range (pre-mounted) and ref.-no. CD 4 AR for CD range.

AS / A ranges without adapter frame.

Использование по назначению

- Измерение и регулирование температуры помещения
- Управление потребителями, например, включение-выключение света, плавное регулирование света, поднятием/опускание жалюзи, значения яркости, температуры, вызов и сохранение световых сцен и т.п.
- Установка в монтажной коробке с размерами согласно DIN 49073

Характеристики

Кнопки могут быть запрограммированы на выполнение функций кнопочного модуля или функций управления регулятором.

- Среда передачи данных KNX: TP 256
- 4 красных светодиода индикации функции
- One blue operation LED as orientation light and to indicate the programming status
- Встроенное шинное сопряжение
- Подключение дополнительного кнопочного модуля на 1-4 групп
- Встроенный датчик температуры
- Регулирование температуры помещения посредством предварительной установки заданных значений
- Индикация температуры – текущей и заданной
- Индикация наружной температуры (от наружного датчика напр. метеостанция)
- Индикация времени в сочетании с датчиком времени KNX
- Функции датчиков касания, такие как управление, плавная регулировка, управление жалюзи, устройство ввода чисел, вызов сцен и т. п.
- Вертикальное и горизонтальное управление клавишами
- Управление 8-ми скоростями фанкойлов и возможность автоматического/ручного управления

Cradle to Cradle certified

Технические характеристики

KNX

Среда передачи данных KNX:	TP 256
Режим ввода в эксплуатацию	S-режим
Подключение KNX:	клеммы
Условия окружающей среды	
Ambient temperature:	-5 ... +45 °C
Storage/transport temperature:	-25 ... +70 °C
рекомендованная высота установки:	1,5 м

