

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.140

Датчики СМС III

Состояние: 05.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.140 - Датчики СМС III

Аналоговый датчик воздушного потока СМС III

Функции

| | |
|-----------------------|--|
| Арт. № | DK 7030.140 |
| Исполнение | Аналоговый датчик воздушного потока |
| Описание продукта | Датчики СМС III служат для контроля физических параметров и могут быть подключены соединительным кабелем CAN-Bus RJ45 непосредственно к ПБ. Датчики подключаются друг за другом в шину. |
| Преимущества | Простое подключение и автоматическая настройка по принципу Plug & Play Электропитание обеспечивается через интерфейс CAN-Bus. |
| Области применения | Контроль шкафов в IT, промышленности и инфраструктуре зданий. Контроль шкафов, помещений и контейнеров в IT-среде. |
| Принцип действия | Настройки могут быть произведены с помощью программного обеспечения Процессорного блока СМС III или IoT-интерфейса Датчик воздушного потока СМС III имеет внешний сенсор, который монтируется в потоке воздуха Благодаря теплоотводу датчик измеряет поток воздуха и может обнаруживать колебания потока Применение: Вентиляторы, фильтры, холодильные агрегаты |
| Материал | Пластик Спереди: гладкая Корпус: структурная |
| Цвет | Передняя часть: RAL 9005 Корпус: RAL 7035 |
| Комплект поставки | Датчик Монтажная панель Вкл. крепежный материал Внешний датчик воздушного потока вкл. монтажный материал |
| Подключение к CAN-Bus | Непосредственно |

Функции

| | |
|--|--|
| Интерфейсы | 2 x RJ45 CAN-Bus Клемма |
| No. of participants per IoT interface (max.) | 10 |
| No. of participating PU compact (max.) | 4 |
| No. of participating PU (max.) | 10 |
| No. of PDU devices (max.) | 5 |
| Number subscribers per PDU note | Макс. 5 шт. при питании через PoE |
| Метод измерения | Измерение разности температуры |
| Размер | Ширина: 110 мм Высота: 30 мм Глубина: 40 мм |
| Диапазон рабочих температур | 0 °C...55 °C |
| Влажность воздуха (без конденсата) | 5...95 % |
| Упаковка | 1 шт. |
| Вес нетто | 0,53 kg |
| Gross weight | 0,536 kg |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 1,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Note on PCF category | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| Код ТНВЭД | 85319000 |
| ETIM 9 | EC002627 |
| ECLASS 8.0 | 27189253 |
| Описание продукта | DK CMC III аналоговый датчик воздушного потока, для подключения к Процессорному блоку CMC III, через интерфейс CAN-Bus, ШВГ: 110x30x40 мм, корпус: RAL 7035, спереди: RAL 9005 |

Одобрения

Одобрения

UL + C-UL (listed)

Объяснения

Декларация производителя

Декларация о соответствии