

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.100

Датчик CAN-Bus СМС III

Состояние: 29.01.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7030.100 - Датчик CAN-Bus CMC III

Для подключения датчика СМС-ТС

ФУНКЦИИ

Арт. №	DK 7030.100
Исполнение	Для подключения 5 датчиков доступа (последовательно) либо датчика дыма, датчика движения, датчика напряжения 48 В DC или датчика утечки.
Описание продукта	Датчик CAN-Bus CMC III позволяет подключать некоторые датчики системы СМС-ТС к актуальной системе СМС III. Таким образом, устройства из старой системы могут работать с Процессорным блоком/Процессорным блоком Compact CMC III. Помимо двух подключений CAN-Bus, блок имеет один порт для подключения датчика СМС-ТС. Таким образом, блок является переходником между датчиком СМС-ТС и Процессорным блоком СМС III и преобразует сигнал датчика в протокол CAN-Bus.
Преимущества	Простое подключение и автоматическая настройка по принципу Plug & Play Электропитание обеспечивается через интерфейс CAN-Bus.
Технические характеристики	2 подключения CAN-Bus CMC III: RJ45 для кабеля CAN-Bus Индикаторы-светодиоды (сзади) Оптическая (индикаторы) и акустическая (звуковой сигнал) индикация статуса Функция времени благодаря часам реального времени с NTP Подключение LDAP(S)/Radius/Active Directory Встроенный гиабитный Ethernet-интерфейс для автономной работы без дополнительных компонентов С помощью сетевого интерфейса СМС III можно получить доступ к актуальным данным измерений и настройкам с помощью браузера, SNMP и OPC-UA.
Области применения	Контроль шкафов в IT, промышленности и инфраструктуре зданий.

ФУНКЦИИ

Принцип действия	Настройки могут быть произведены с помощью программного обеспечения Процессорного блока СМС III Для индикации состояния используется встроенный светодиод С помощью сетевого интерфейса СМС III можно получить доступ к актуальным данным измерений и настройкам с помощью браузера, SNMP и OPC-UA. Автоматическая сигнализация с помощью E-mail, SMS или SNMP-трапа при превышении граничного значения
Материал	Пластик Спереди: гладкая Корпус: структурная
Цвет	Корпус: RAL 7035 Передняя часть: RAL 9005
Комплект поставки	Датчик Монтажная панель Вкл. крепежный материал Крепежные комплектующие
Input connection	RJ 45 RJ12
Подключения шинной системы	2 x RJ45 CAN-Bus
Интерфейсы	RJ12
No. of participating PU compact (max.)	4
No. of participating PU (max.)	16
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	0.12
Gross weight	0.18

ФУНКЦИИ

Код ТНВЭД 85311095

EAN 4028177659476

ETIM 9 EC002627

ECLASS 8.0 27189253

Одобрения

Одобрения UL + C-UL (listed)

Объяснения Декларация производителя
Декларация о соответствии