Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7030.100 Датчик CAN-Bus CMC III

Состояние: 05.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



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 DG или датчика утечки.
Описание продукта	Датчик CAN-Bus CMC III позволяет подключать некоторые датчики системы CMC-TC к актуальной системе CMC 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 CMCTC. Таким образом, блок является переходником между датчиком CMC-TC и Процессорным блоком CMC 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 CMC 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.

© Rittal 2025

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 °C55 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	595 %
N/	1 шт.
Упаковка	
упаковка Вес нетто	0.12

© Rittal 2025 3

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

© Rittal 2025