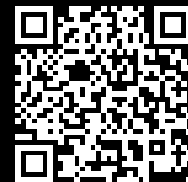


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.440

Датчики СМС III

Состояние: 19.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7030.440 - Датчики СМС III

Датчик утечки, 15 м СМС III

Функции

Арт. №	DK 7030.440
Исполнение	Датчик утечки, 15 м
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 Сенсорный кабель длиной 15 м крепится на полу Если сенсорный кабель входит в контакт с жидкостью, датчик выдает сообщение об утечке
Материал	Пластик Спереди: гладкая Корпус: структурная
Цвет	Передняя часть: RAL 9005 Корпус: RAL 7035
Комплект поставки	Датчик Монтажная панель Вкл. крепежный материал Датчик утечки Сенсорный кабель, 15 м
Подключение к CAN-Bus	Непосредственно
Интерфейсы	2 x RJ45 CAN-Bus Клемма
No. of participants per IoT interface (max.)	32

Функции

No. of participating PU compact (max.)	4
No. of participating PU (max.)	32
No. of PDU devices (max.)	16
Метод измерения	Измерение проводимости
Размер	Ширина: 110 мм Высота: 30 мм Глубина: 40 мм
Диапазон рабочих температур	5 °C...45 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	5...95 %
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,802 kg
Gross weight	1,106 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	4,2 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 датчик утечки, 15 м, метод измерения: контроль проводимости, состоит из: компактный пластиковый корпус, внешний сенсорный кабель 15 м

Одобрения

Объяснения	Декларация производителя Декларация о соответствии
------------	---