

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7010.210

## Датчики

Состояние: 23.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7010.210 - Датчики for CMC III, PDU, LCP, IoT interface

The leak point sensor monitors the base for conductive liquids (leakage) using two contacts.

## Функции

Арт. №	DK 7010.210
Исполнение	Leak point sensor
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	Settings can be made via the CMC III processing unit, PDU or IoT interface The leak point sensor has an external sensor fitted perpendicular to the base. Датчик контролирует с помощью двух контактов появление токопроводящих жидкостей на полу (утечка)
Материал	Пластик
Поверхность	Спереди: гладкая Корпус: структурная
Цвет	RAL 9005
Комплект поставки	Датчик утечки Готов к подсоединению, с кабелем подключения Монтажная панель Вкл. крепежный материал
Подключение к CAN-Bus	Непосредственно
Интерфейсы	2 x RJ45 CAN-Bus Клемма

## Функции

Размер	Ширина: 110 мм Высота: 30 мм Глубина: 40 мм
Диапазон рабочих температур	0 °C...45 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	5...95 %
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,24 kg
Gross weight	0,251 kg
Код ТНВЭД	90261029
ETIM 9	EC002627
Описание продукта	DK Leak point sensor, connection via CAN bus interface, WxHxD: 110x30x40 mm, RAL 9005

## Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация о соответствии