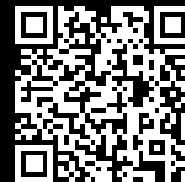


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7010.160

Датчики

Состояние: 11.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7010.160 - Датчики for CMC III, PDU, LCP, IoT interface

The sensors are used for monitoring the physical environment and can be connected directly to the embedded devices using a CAN bus connection cable. The sensors may also be linked together to form a bus.

Функции

Арт. №	DK 7010.160
Исполнение	Access monitoring 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	Датчик имеет один встроенный инфракрасный передатчик и один приемник The access monitoring sensor uses infrared light to monitor whether the enclosure door is open or closed. The access monitoring sensor monitors the gravitational forces (G-forces) acting on the three x, y and z axes. Датчик монтируется в шкафу и направляется в сторону двери, излучение отражается с помощью установленной на дверь отражающей наклейки Датчик монтируется на раме шкафа, и действующие на шкаф вибрации передаются датчику Settings can be made via the CMC III processing unit, PDU or IoT interface
Материал	Пластик
Поверхность	Спереди: гладкая Корпус: структурная
Цвет	RAL 9005

Функции

Комплект поставки	Датчик Монтажная панель Вкл. крепежный материал
Подключение к CAN-Bus	Непосредственно
Интерфейсы	2 x RJ45 CAN-Bus Разъем
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	0.063
Gross weight	0.163
Код ТНВЭД	85319000
ETIM 9	EC002627

Одобрения

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