Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7010.160 Датчики

Состояние: 26.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



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

Access monitoring sensor

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 ІТ-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
Комплект поставки	Датчик
	Монтажная панель
	Вкл. крепежный материал

© Rittal 2025 2

Функции

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 °C55 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	595 %
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.063
Gross weight	0.163
Код ТНВЭД	85319000
ETIM 9	EC002627

Одобрения

Объяснения Декларация о соответствии

© Rittal 2025 3