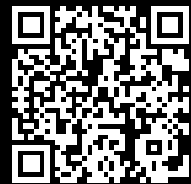


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.050

БЛОКИ КОНТРОЛЯ ПИТАНИЯ СМС III

Состояние: 09.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7030.050 - Блоки контроля питания СМС III

Для измерения тока/энергии и включения/выключения потребителей, например, вентиляторов.



ФУНКЦИИ

Арт. №	DK 7030.050
Описание продукта	<p>Вход коммутируется с двумя выходами с помощью реле. Таким образом, выходы могут переключаться автоматически, в зависимости от измеряемых величин. Пример применения – управление вентиляторами. Возможно также ручное включение через пользовательский интерфейс СМС III. Каждый выход контролируется по отдельности и измеряются различные значения. Использование с Процессорным блоком Compact не возможно.</p>
Преимущества	<p>Простое подключение и автоматическая настройка по принципу Plug & Play</p>
Принцип действия	<p>Переключает 2 выхода Измерение напряжения, тока, мощности, работы Регулировка и включение-отключение вентиляторов, обогревателей, потребителей</p>
Материал	<p>Пластик Спереди: гладкая Корпус: структурная</p>
Цвет	<p>Корпус: RAL 7035 Передняя часть: RAL 9005</p>

ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Блок контроля питания СМС III Вкл. крепежный материал для монтажа на поверхностях
Input connection	Штекер для маломощного оборудования C14
Подключения шинной системы	2 x RJ45 CAN-Bus
No. of participants per IoT interface (max.)	16
No. of participating PU (max.)	8
Указание	Использование с Процессорным блоком Compact не возможно Для управления вентиляторами на каждый вентилятор необходим помехоподавляющий элемент 7030051
Размер	Ширина: 138 мм Высота: 40 мм Глубина: 132 мм
Выходные подключения	2 x Розетка для маломощного оборудования C13, с коммутацией
Диапазон измерений $\cos \varphi$	0 - $\pm 90^\circ$
Энергопотребление	0 - 1.000.000 kWh
Активная мощность	46 - 2,3
Номинальная частота	50 - 60 Гц
Диапазон рабочих температур	0 °C...55 °C
Влажность воздуха (без конденсата)	5...95 %
Входной предохранитель	Защитный автомат/плавкий предохранитель: 10 A
Напряжение	110 - 230 В
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0.4
Gross weight	0.588
Код ТНВЭД	85311095
EAN	4028177659377
ETIM 9	EC002627

ФУНКЦИИ

ECLASS 8.0

27189253

Одобрения

Объяснения

Декларация производителя