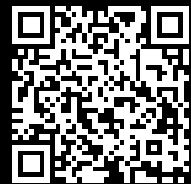


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7030.571

LTE-блок CMC III

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



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7030.571 - LTE-блок CMC III

LTE-блок CMC III надежно информирует о сигналах тревоги с использованием сетей ISDN или LTE в виде SMS.

ФУНКЦИИ

Арт. №	DK 7030.571
Описание продукта	Для создания резервного канала передачи данных или для отправки сообщений при отсутствии сетевой инфраструктуры. Сообщения генерируются в формате SMS. Поддерживаются стандарты LTE (4G), UMTS (3G) и GSM (2G) с функцией автоматического переключения, см. диапазоны и частоты. Стандартная SIM-карта предоставляется клиентом.
Технические характеристики	LTE-блок CMC III может использоваться в мобильных сетях 4G, 3G и 2G в следующих диапазонах частот: 4G LTE Band 1 (2100 МГц) 4G LTE Band 3 (1800 МГц) 4G LTE Band 8 (900 МГц) 4G LTE Band 20 (800 МГц) 4G LTE Band 28 (700 МГц) 3G UMTS Band 1 (2100 МГц) 3G UMTS Band 8 (900 МГц) 2G GSM (900 МГц) 2G GSM (1800 МГц)
Материал	Пластик
Цвет	Передняя часть: RAL 9005 Корпус: RAL 7035
Комплект поставки	LTE-блок CMC III Кабель RJ12 Антенна с магнитной ножкой
Serial interface	2 x RJ12
Размер	Ширина: 138 мм Высота: 40 мм Глубина: 132 мм
Диапазон рабочих температур	0 °C...55 °C

ФУНКЦИИ

Диапазон температур хранения 45 °C...85 °C

Упаковка 1 шт.

Вес нетто 0.6

Gross weight 0.645

Код ТНВЭД 85176200

EAN 4028177926011

ETIM 9 EC002627

ECLASS 8.0 27189253

Одобрения

Объяснения Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK