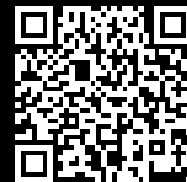


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CS 9783.520

Базовый корпус Outdoor

Состояние: 04.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CS 9783.520 - Базовый корпус Outdoor

Система корпусов с одинарными стенками, с одностворчатой или двустворчатой дверью. Возможность наружной установки в любых областях с размещением пассивного оборудования или оборудования с невысоким тепловыделением. Концепция крыши с вентиляционными прорезями по периметру.



Функции

Арт. №	CS 9783.520
Описание продукта	Корпус для наружной установки с транспортировочным цоколем 100 мм и выступающей со всех сторон дождевой крышей.
Материал	Алюминий AlMg3
Поверхность	Порошковое покрытие Чистый полиэстер, стойкий к УФ-излучению
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Корпус для наружной установки, полностью смонтированный Основной корпус с панелью основания, трехсекционной Системная перфорация 25 мм в крыше и основании спереди и по глубине корпуса Передняя дверь(и) с фиксатором, поворотной ручкой и профильным полуцилиндром, запор VJ20027 Транспортировочный цоколь с панелями на винтах спереди и сзади Дождевая крыша

Функции

Размер	Ширина: 800 мм Высота: 1.200 мм Глубина: 400 мм
Размеры	Общая высота: 1.355 мм Ширина дождевой крыши: 850 мм Высота дождевой крыши: 55 мм Глубина дождевой крыши: 450 мм Ширина в свету: 712 мм Высота в свету: 1.112 мм Глубина в свету: 349 мм Высота цоколя: 100 мм
Type rating согл. UL 50E	Type 3R
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
ИК-код	IK10
Основной материал	Алюминий
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	46 kg
Gross weight	48 kg
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101