

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

– CS 9791.015

Date : 30.09.2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



– CS 9791.015

created: 30.09.2020 build on www.rittal.com/ru-ru



Описание продукции

Описание:	Корпус Outdoor для крепление на стену или мачту. Концепция "корпус в корпусе", наружный корпус с вырезом снизу и щелями для вентиляции на задней и боковой стенках
Материал:	Корпус: Алюминий AlMg3 Дверь: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм Монтажная панель: Алюминий, 2 мм
Поверхность:	Корпус: порошковое покрытие, стойкий к УФ-излучению полиэстер Монтажная панель: хромированная
Цвет:	RAL 7035
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529:	IP 55
Комплект поставки:	Корпус для наружной установки, полностью смонтированный Внутренний корпус с модульной панелью, фланш-панелью и предохранительным замком Монтажный уголок для регулятора температуры или гигростата Наружный корпус с декоративным кожухом и предохранительным замком 3524 E 2 С-образные профильные шины на задней стенке
Указание:	Срок поставки по запросу
Основной материал:	Алюминий

Особенности продукции

Размеры:	Ширина: 370 mm Высота: 522 mm Глубина: 210 mm
-----------------	-----------------------------------------------------

Ширина в свету:	Ширина в свету: 280 mm Высота в свету: 380 mm Глубина в свету: 145 mm
Монтажная панель:	Ширина: 270 mm Высота: 380 mm
Внутренний корпус:	Ширина: 300 mm Высота: 400 mm Глубина: 170 mm
Исполнение замка:	Замки
Количество замков:	1
Упаковка:	1 шт.
Вес:	7,2 kg
EAN:	4028177193697
ETIM 7.0:	EC000261
ETIM 6.0:	EC000261
eCI@ss 8.0/8.1:	27180101
eCI@ss 6.0/6.1:	27180101
Описание продукции:	CS настенный корпус, ШВГ: 370x522x210 мм, алюминий, с монтажной панелью, концепция корпус в корпусе
Сертификаты	
Пояснения:	Декларация о соответствии