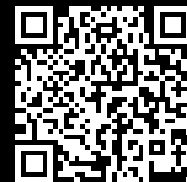


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SM 2384.020**

**Корпуса под выключатели**

Состояние: 26.06.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SM 2384.020 - Корпуса под выключатели

## Нержавеющая сталь

Корпус под выключатель из нержавеющей стали 1.4301, (AISI 304), с вырезами под выключатели Ø 22,5 мм. Степень защиты IP 66.

## Функции

Арт. №	SM 2384.020
Материал	Корпус: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304) Крышка: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), литое уплотнение из полиуретана по периметру
Поверхность	Корпус и крышка: шлифовка, зерно 240
Комплект поставки	Корпус с крышкой Быстрозаворачиваемые винты с пластиковыми втулками
Protection category NEMA	NEMA 4X
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 66
ИК-код	IK08
Размер	Ширина: 160 мм Высота: 100 мм Глубина: 90 мм
Толщина материала крышки	1,25 мм
Толщина материала корпуса	1,25 мм
Шаг раstra	60 мм
Cut-outs (quantity x diameter)	2 x 22,5 мм
Замок	Исполнение замка: Быстрозаворачиваемые винты с пластиковыми втулками Количество замков: 4
Ввод кабеля (кол-во x Ø)	2
Кол-во метрических размеченных отверстий	2

## Функции

Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	0,98 kg
Gross weight	1 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	3,83
Код ТНВЭД	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Описание продукта	SM корпус под выключатели, ШВГ: 160x100x90 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, без монтажной панели, 2 выреза под выключатели

## Одобрения

Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK PCF-declaration
------------	--