

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2384.030

Корпуса под выключатели

Состояние: 23.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 2384.030 - 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 2384.030
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: 220 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)	3 x 22,5 мм
Замок	Исполнение замка: Быстрозаворачиваемые винты с пластиковыми втулками Количество замков: 4
Ввод кабеля (кол-во x Ø)	3
Кол-во метрических размеченных отверстий	3

Функции

Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	1,1 kg
Gross weight	1,226 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	4,46
Код ТНВЭД	84879090
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Описание продукта	SM корпус под выключатели, ШВГ: 220x100x90 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, без монтажной панели, 3 выреза под выключатели

Одобрения

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