

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8456.600

## Система линейных шкафов TS 8

Состояние: 20.03.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8456.600 - Система линейных шкафов TS 8

## Нержавеющая сталь

Системы линейных шкафов TS 8 из нержавеющей стали 1.4301, (AISI 304), вкл. монтажную панель. Степень защиты IP 55.



## Функции

Арт. №	TS 8456.600
Материал	Каркас шкафа: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм Крыша: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм, снаружи шлифовка Дверь: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 2,0 мм, снаружи шлифовка Задняя стенка: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм, снаружи шлифовка Панели основания: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304), 1,5 мм Монтажная панель: листовая сталь, 3,0 мм
Поверхность	Каркас шкафа и панели основания: гладкие Дверь, крыша, и задняя стенка: шлифовка, зерно 400 Монтажная панель: оцинкованная

## Функции

Комплект поставки	Каркас шкафа Дверь(и) Навеска двери у однодверных шкафов правая, меняется на левую Потолочная панель Панели основания Задняя стенка Монтажная панель 4 рым-болта для транспортировки Замок: двойная бородка 3 мм 2 монтажных шины TS 18 x 38 мм
Кол-во дверей	2
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 55
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 12
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
ИК-код	IK09
Указание	Исходя из твердости материала, рекомендуется использовать для внутреннего оборудования саморезы.
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Размер	Ширина: 1.200 мм Высота: 1.800 мм Глубина: 400 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	1.099 мм x 1.696 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	160,1 kg
Gross weight	170,4 kg
Код ТНВЭД	94032080
ECLASS 8.0	27180101

## Функции

---

Описание продукта	TS Линейный распределительный шкаф, ШВГ: 1200x1800x400 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, с монтажной панелью, двдверный спереди
-------------------	--

## Одобрения

---

Одобрения	Bureau Veritas DNV-GL UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация производителя Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK