

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**HD 1316.600**

**Компактный распределительный шкаф HD, однодверный**

Состояние: 03.07.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 1316.600 - Компактный распределительный шкаф HD, однодверный

Корпус соответствует требованиям пищевой промышленности. Наклон крыши вперед 30°. Благодаря синему цвету, уплотнитель отличается от пищевых продуктов.



## Функции

Арт. №	HD 1316.600
Исполнение	Hygienic Design: корпус
Product modification	Компактный распределительный шкаф HD, однодверный, с июня 2020 г. оснащен новой монтажной панелью компактного распределительного шкафа AX.
Материал	Корпус и дверь: нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304) Монтажная панель: листовая сталь Замочный вкладыш HD: нержавеющая сталь 1.4404 (AISI 316L) Уплотнение: силикон, согласно FDA 21 CFR 177.2600
Поверхность	Корпус и дверь: шлифовка, зерно 400, шероховатость RA < 0,8 мкм Монтажная панель: оцинкованная Уплотнение: имеет синий цвет (RAL 5010)
Комплект поставки	Корпус полностью закрытый Дверь со вставным уплотнением Навеска двери правая, меняется на левую Монтажная панель

## Функции

Размер	Ширина: 810 мм Высота спереди: 1.050 мм Высота сзади: 1.221 мм Глубина: 300 мм
Размеры монтажной панели (Ш x В)	745 мм x 975 мм
Угол открытия двери	125°
Количество замков	2
ИК-код	IK08
Основной материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 66 IP X9
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3 NEMA 3X NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12 NEMA 13
Type rating согл. UL 50E	Type 1 Type 3 Type 3X Type 4 Type 4X Type 12 Type 13
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	59,4 kg
Gross weight	61,3 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	187,34
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC000261
ETIM 8	EC000261

## Функции

---

ECLASS 8.0

27180101

---

Описание продукта

HD компактный распределительный шкаф, ШВГ:  
810x1050(H1)x1221(H2)x300 мм, нержавеющая сталь, 1.4301, с  
монтажной панелью, с дверью на шарнирах и силиконовым  
уплотнением

## Одобрения

---

Одобрения

UL + C-UL (listed)

---

Объяснения

Декларация о соответствии  
Декларация о соответствии UK  
PCF-declaration