

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7501.000 VerticalBox

Состояние: 11.07.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

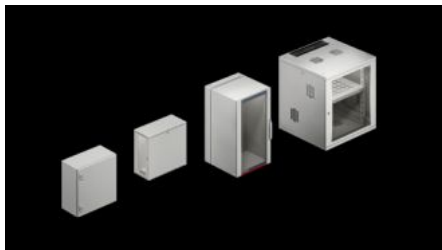
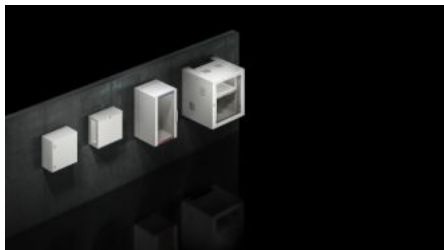
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7501.000 - VerticalBox

Компактный корпус размера 19" для небольших сетей, может использоваться как настенный, подстольный или настольный корпус.



## Функции

Арт. №	DK 7501.000
Описание продукта	Компактный 19"-корпус для небольших сетей
Преимущества	Применяется в качестве настенного, подстольного или настольного корпуса Свободный доступ для монтажа с трех сторон Пассивная вентиляция благодаря прорезям Задняя стенка подготовлена для крепления вентиляторов Свободный выбор навески двери Компактное, боковое, вертикальное крепление 19" монтажных компонентов
Материал	Листовая сталь Обзорное окно: однослойное безопасное стекло, 3 мм
Поверхность	Порошковое покрытие
Цвет	RAL 7035

# Функции

Комплект поставки	Корпус с обзорной дверью Боковые стенки (1 несъемная, 1 съемная) с прорезями для вентиляции Размеченные вырезы для ввода кабеля в крыше и основании Вставная задняя стенка, с вырезами для ввода кабеля и монтажа вентиляторов 19" крепежная плоскость, 5 U, спереди и сзади, с регулировкой глубины 434 – 489 мм Предохранительные замки 12321 на двери, боковой и задней стенки 4 пластиковых ножки, самоклеящихся
Единиц высоты	5 U
Размер	Ширина: 300 мм Высота: 540 мм Глубина: 600 мм
Монтажная ширина для компонентов	5 U
Основной материал	Листовая сталь
Нагрузочная способность	250 N
Макс. нагрузка (статическая) на шкаф согл. UL 2416	250 N
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	16,188 kg
Gross weight	17,04 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	64,9 kg CO2 eq (Cat B)
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
Код ТНВЭД	73269098
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208
Описание продукта	DK VerticalBox, компактный 19" корпус для небольших сетей, с прорезями для пассивной вентиляции, 5 U, ШВГ: 300x550x600 мм,

# Одобрения

---

Объяснения

Декларация производителя