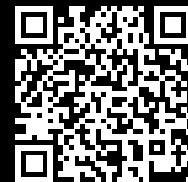


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 5501.460

# Направляющая шина, 1 U, с регулировкой глубины

Состояние: 22.05.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5501.460 - Направляющая шина, 1 U, с регулировкой глубины для VX IT, TE, TX CableNet

Для монтажа между передней и задней монтажными плоскостями.



## Функции

Арт. №	DK 5501.460
Преимущества	Быстрый монтаж без инструментов одним человеком с передней стороны шкафа Все три крепежных отверстия системной перфорации доступны для крепления встраиваемых компонентов. В TE 8000 в качестве альтернативы возможно крепление на 482,6 мм (19") системную перфорацию
Области применения	Для монтажа на переднем крепежном уровне В качестве опоры для тяжелого оборудования Для индивидуальной адаптации к расстоянию между плоскостями
Материал	Листовая сталь
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Возможности монтажа	482,6 мм (19") L-образные профильные шины спереди и сзади 482,6 мм (19") монтажная рама спереди и сзади для 19" профильных шин standard
Нагрузочная способность	800 Н
Указание	Эффективная опорная поверхность с каждой из сторон 25 мм

# Функции

Подходит для	Тип корпуса: VX IT TE TX CableNet
Расстояние между плоскостями	400 - 600 мм
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	2,164 kg
Gross weight	2,34 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	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	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Описание продукта	DK направляющая шина, для 482,6 мм (19") крепежного уровня (пер+зад), 800 Н, с регулировкой глубины, ширина опорной поверхности: 25 мм,