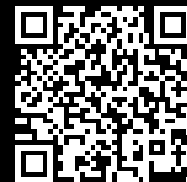


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9683.488

Секционная перегородка

Состояние: 02.06.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.488 - Секционная перегородка для VX

Для горизонтального разделения секций.

Функции

Арт. №	SV 9683.488
Исполнение	С вентиляционными отверстиями
Описание продукта	Для горизонтального разделения секций. В сочетании с боковыми стенками секций обеспечивают секционирование по форме с 1 по 4. Крепление производится на боковой стенке секции или на профиле шкафа. Встроенные вырезы с возможностью выламывания служат для вертикальной прокладки проводов управления или кабельных каналов, а также для прокладки вертикальных шин или соединительных комплектов.
Материал	Листовая сталь, 1,5 мм
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Указание по монтажу	Для создания секций при внутреннем секционировании необходимо использовать боковые стенки секций.
Размер	Ширина: 711 мм Глубина: 780 мм
Подходит для	Ширина: = 800 мм Глубина: = 800 мм
Упаковка	2 шт.
Вес нетто	8,5 kg
Gross weight	9,12 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	35,1 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	94039910

Функции

ETIM 9	EC002525
ECLASS 8.0	27400613
Описание продукта	SV секционная перегородка, ширина x глубина: 711x780 мм, для VX (ширина x глубина: 800x800 мм)

Одобрения

Одобрения	Lloyds Register
Объяснения	Декларация о соответствии UK