

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9681.208

Монтажная перфорированная рейка

Состояние: 18.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9681.208 - Монтажная перфорированная рейка для секционная дверь

Для последующего монтажа на секционные двери, с перфорацией 25 мм для установки компонентов на внутреннюю сторону двери, напр. кабельных каналов, держателей шлангов и др.



Функции

Арт. №	SV 9681.208
Описание продукта	Для дополнительной установки на секционные двери. Монтажные перфорированные рейки имеют перфорацию 25 мм и могут использоваться для крепления индивидуальных компонентов, напр. кабельных каналов, держателей кабельного шланга и др. на задней стороне двери. Диаметр отверстий перфорации монтажной перфорированной рейки: 4,5 мм.
Материал	Листовая сталь, 1 мм
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Длина	598 мм
Размер	Длина: 598 мм
Подходит для	Ширина: 800 мм
OUT_SUITABLE_FOR_PARTIAL_DO OR_HEIGHTS	150 - 800 мм
Упаковка	10 шт.
Вес нетто	1,9 kg

Функции

Gross weight	1,914 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	6,9 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	39269097
ETIM 9	EC000386
ECLASS 8.0	27400501
Описание продукта	SV монтажная перфорированная рейка, L: 598 мм, для секционной двери ШВ: 800x150-800 мм

Одобрения

Объяснения

Декларация о соответствии UK