

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4697.000

Монтажная перемычка

Состояние: 08.04.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4697.000 - Монтажная перемычка для VX, TS, VX SE, TP, AX

Для простого крепления кабельных каналов, держателей кабельного шланга, защиты от прикосновения, оборудования в двери, фиксации кабеля.



Функции

Арт. №	TS 4697.000
Описание продукта	Для простого крепления кабельных каналов, держателей кабельного шланга, защиты от прикосновения, оборудования в двери, фиксации кабеля.
Технические характеристики	Отверстия Ø 4,5 мм с шагом 25 мм
Материал	Листовая сталь
Поверхность	Оцинкованная
Комплект поставки	Вкл. крепежный материал
Длина	740 мм
VX installation options	In enclosure width/depth 800 mm
VX SE installation options	In enclosure width/depth 800 mm
AX installation options	In door width 800 mm, with cam lock
AX stainless steel installation options	In door width 800 mm, with cam lock, in conjunction with the perforated door strip
PC installation options	In enclosure width 800 mm, on the outer mounting level
TS installation options	In enclosure width/depth 800 mm, on the outer mounting level

Функции

AE installation options	In enclosure width/height 800 mm, in conjunction with rail for interior installation AE
VX base/plinth installation options	In base/plinth width/depth 800 mm on the base/plinth trim panels, in conjunction with base/plinth installation bracket
Подходит для	Тип корпуса: VX TS VX SE PC AX AE Ширина/глубина: 800 мм
Подходит для	Система цоколей VX
Упаковка	20 шт.
Вес нетто	7,7 kg
Gross weight	7,817 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	29,1 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	73269098
ETIM 9	EC002620
ETIM 8	EC002620
ECLASS 8.0	27189261
Описание продукта	TS монтажная перемычка, для VX, TS, SE, CM, TP, для внешнего монтажного уровня: для Ш/Ш, Г: 800 мм, L: 740 мм

Одобрения

Объяснения	PCF-declaration
------------	-----------------