

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.130

Монтажная перемычка

Состояние: 23.05.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.130 - 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 8800.130
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	590 мм
VX SE installation options	In enclosure width/depth 600 mm, on the inner mounting level
AX installation options	In enclosure height 700 mm and in enclosure width 600 mm, in conjunction with rail for interior installation AX
AX stainless steel installation options	In enclosure width 600 mm
PC installation options	In enclosure width 600 mm, on the inner mounting level
WI installation options	In enclosure width/depth 600 mm, on the inner mounting level
TS installation options	In enclosure width/depth 600 mm, on the inner mounting level

Функции

TP installation options	In TP pedestal and one-piece console pedestal width 600 mm, in conjunction with rail for interior installation TP, compact enclosure HD
Подходит для	Тип корпуса: TS VX SE TP PC IW AX Ширина/глубина: 600 мм
Упаковка	20 шт.
Вес нетто	5,86 kg
Gross weight	6,165 kg
PCF per pack (cradle-to-gate)	27,96 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	TS Монтажная перемычка, для TS, SE, CM, TP, для внутреннего монтажного уровня: для Ш/Г: 600 мм, L: 590 мм

Одобрения

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