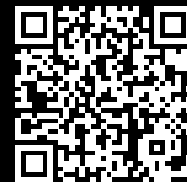


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TX 7888.821

# Сетевой шкаф TX CableNet

Состояние: 02.01.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TX 7888.821 - Сетевой шкаф TX CableNet C обзорной дверью

TX CableNet – новый уровень организации кабеля. Сетевой IT-шкаф с обзорной дверью, подготовлен для универсального монтажа.



## Функции

Арт. №	TX 7888.821
Исполнение	2nd generation С обзорной дверью С боковыми стенками С потолочной панелью
Преимущества	New roof plate concept: Optimised use of the entire enclosure volume with the enclosure cabling plus optional integration of a fan module Efficient frame concept for individual configuration Side panels, screw-fastened for rapid access 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear, adjustable in the depth Обширное предложение комплектующих для индивидуального внутреннего монтажа
Материал	Корпус: листовая сталь Door: Sheet steel, 1.2 mm Side panel: Sheet steel, 1.2 mm 482.6 mm (19") mounting angles: Sheet steel, 2 mm Side panel: Sheet steel, 1.2 mm

## Функции

Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка Плоские детали: грунтовка, порошковое покрытие
General colour	RAL 7035
Цвет	RAL 7035
Комплект поставки	Enclosure with glazed front door and rear door Enclosure frame with 482.6 mm (19") mounting angles, front and rear Боковые стенки Screw-fastened roof plate with concealed cable entry on both sides across the entire enclosure depth plus a central, concealed cut-out for easy integration of a fan module.
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 1.000 мм
Единиц высоты	42 U
Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)	645 мм
Исполнение	С боковыми стенками
Rear door design	Стальная дверь, одностворчатая закрытая
Front door design	Glazed door, one-piece с защитным стеклом 3 мм Угол открывания двери при соединении в при линейку макс. 105°
Нагрузочная способность	5000 N
Нагрузочная способность (статическая)	500 кг
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 20
Указание	To install a fan module, brush strips for fitting to the cable shunting openings are necessary if these are being used, or if the covers have been removed. Brush strips to conceal the cable entry are available separately and may be conveniently ordered from our accessory range.
Основной материал	Листовая сталь

## Функции

---

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	133.5
Gross weight	143.5
Код ТНВЭД	94032080
EAN	4028177994669
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

## Одобрения

---

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Объяснения	Декларация о соответствии Декларация о соответствии UK