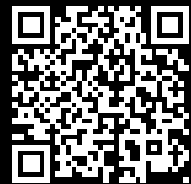


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.040

Сетевой шкаф TX CableNet

Состояние: 18.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TX 7888.040 - Сетевой шкаф TX CableNet С обзорной дверью

IT network rack, pre-configured with glazed door, 19" mounting angles, side panels and base/plinth.



ФУНКЦИИ

Арт. № TX 7888.040

Исполнение
1st generation
С обзорной дверью
С боковыми стенками

ФУНКЦИИ

Преимущества	Прокладка кабеля в зависимости от месторасположения Надежная прокладка кабеля при сохранении критического радиуса изгиба Принцип "водопада" при вводе кабеля: простой и надежный ввод кабеля через крышу Удобный доступ: простой монтаж и демонтаж боковых стенок и дверей для быстрого доступа во внутреннее пространство шкафа One-piece roof plate, solid, screw-fastened including concealed cut-out in the rear third to accommodate a fan unit for active ventilation. To support passive ventilation, the roof plate may optionally be raised with spacers Roof including concealed cut-out to accommodate a fan unit for active ventilation. Комплектующие TS и VX 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 Корпус: листовая сталь Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм Side panel: Sheet steel, 1.2 mm
Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка Плоские детали: грунтовка, порошковое покрытие
General colour	RAL 7035
Цвет	RAL 7035 Enclosure frame, roof and doors, incl. handles: RAL 7035 Внутренний монтаж: RAL 9005

ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Enclosure with glazed front door and rear door Каркас шкафа с дверями и потолочной панелью Обзорная дверь из листовой стали спереди, шарниры 130° Стальная дверь сзади, закрытая, односторчатая, шарниры 130° Замок спереди и сзади: Ручка с улучшенным дизайном и предохранительным замком 3524 E Боковые стенки, на замках, вкл. предохранительный замок 3524 E One-piece solid roof plate, screw-fastened, with concealed cut-out for fan mounting plate Потолочная панель, приваренная со вводом кабеля по принципу "водопада" по бокам, с закрытым вырезом для вентиляторной панели Протестированное заземление рамы согласно EN 60 950 смонтировано Две 482,6 мм (19") профильные шины, спереди и сзади Base/plinth system VX, 100 mm, fitted 4 регулировочных ножки M12 вкл. цокольный адаптер (прилагаются) Base/plinth trim panels, ventilated (supplied loose) 4 распорки, 20 мм, для подъема потолочной панели (прилагаются) Набор щеток для ввода кабеля через крышу (прилагается) 10 кабельных организеров, металл, 125 x 65 мм (прилагаются) 24 x 482.6 mm (19") fastener, 1 U, conductive (supplied loose) 50 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) 4 кабельных шины для фиксации кабеля по глубине шкафа с помощью кабельных зажимов (прилагаются) IPPC-паллета 19" профильные шины
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 1.200 мм Глубина: 800 мм
Единиц высоты	24 U
Единиц высоты	24 U
Высота цоколя	100 мм

ФУНКЦИИ

Высота вкл. цоколь	1 300 мм
Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)	445 мм
Исполнение	смонтированные С боковыми стенками
Roof design	Потолочная панель, цельная, на винтах с закрытым вырезом для вентиляторного модуля
Rear door design	Стальная дверь сзади, закрытая, одностворчатая, шарниры 130°
Front door design	Обзорная дверь из листовой стали спереди, шарниры 130°
Исполнение 19" плоскости (плоскостей)	19" плоскость спереди и сзади
Mounting angles position	Две 482,6 мм (19") профильные шины, спереди и сзади
Нагрузочная способность	5000 N
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
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	102 kg
Gross weight	107,5 kg
Код ТНВЭД	94032080
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Описание продукта	TX CableNet network rack pre-configured, with glazed door at the front incl. designer handle, sheet steel door at the rear, side panels and base/plinth, as well as essential components of cable routing, WHD: 800x1200+100x800 mm, 24 U

Одобрения

Одобрения

UL + C-UL (listed)