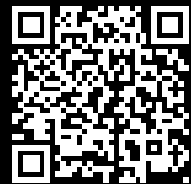


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TX 7888.718

Сетевой шкаф TX CableNet

Состояние: 23.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TX 7888.718 - Сетевой шкаф TX CableNet С обзорной дверью

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



ФУНКЦИИ

Арт. №	TX 7888.718
Исполнение	2nd generation may be dismantled 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, in a dismantlable version, for individual configuration and optional dismantling as required. 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

ФУНКЦИИ

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
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, dismantlable, 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: 1.200 мм Глубина: 800 мм
Единиц высоты	24 U
Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)	445 мм
19" крепление	may be dismantled
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 соглас. EN 60 529	IP 20

ФУНКЦИИ

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	83
Gross weight	93
Код ТНВЭД	94039910
EAN	4028177997561
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Одобрения

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