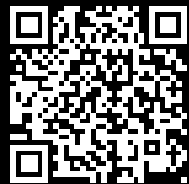


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8808.750

Система линейных шкафов TS 8

Состояние: 08.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8808.750 - Система линейных шкафов TS 8 ЭМС-шкафы

Крупногабаритные шкафы серии TS 8 обладают даже в стандартной версии "хорошей" степенью экранирования. Для повышенных требований по ЭМС Rittal предлагает шкаф TS 8 с высокой степенью ВЧ-экранирования.

ФУНКЦИИ

Арт. №	TS 8808.750
Описание продукта	Крупногабаритные шкафы серии TS 8 обладают даже в стандартной версии "хорошей" степенью экранирования. Для повышенных требований по ЭМС Rittal предлагает шкаф TS 8 в сертифицированном VDE исполнении с высокой степенью ВЧ-экранирования.
Product modification	Покрытие листовой стали изменено с алюминий-цинк на цинк-магний. Преимущества: улучшенная пластичность, оптимальная защита от коррозии, единый внешний вид.
Материал	Каркас шкафа: листовая сталь с покрытием цинк-магний, 1,5 мм Крыша: листовая сталь с покрытием цинк-магний, 1,5 мм Дверь: листовая сталь с покрытием цинк-магний, 2,0 мм Задняя стенка: листовая сталь с покрытием цинк-магний, 1,5 мм Панели основания: листовая сталь 1,5 мм Монтажная панель: листовая сталь, 3,0 мм
Поверхность	Каркас шкафа: гладкий Дверь, задняя стенка и крыша: окрашенные снаружи и неокрашенные изнутри Панели основания: оцинкованные Монтажная панель: оцинкованная
Цвет	RAL 7035

ФУНКЦИИ

Комплект поставки	Каркас шкафа Дверь(и) Навеска двери правая, меняется на левую Задняя стенка Потолочная панель Панели основания Монтажная панель 4 рым-болта для транспортировки Замок: двойная бородка 3 мм 2 монтажных шины TS 18 x 38 мм 2 монтажные перемычки по глубине шкафа
Степень защиты IP согл. EN 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1
Type rating согл. UL 50E	Type 1
Размер	Ширина: 800 мм Высота: 2.000 мм Глубина: 800 мм
Указание	При соединении шкафов в линейку необходимо ЭМС-уплотнение
Основной материал	Листовая сталь
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	130.15
Gross weight	137
Код ТНВЭД	94032080
EAN	4028177475748
ECLASS 8.0	27180101

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
-----------	--------------------

Одобрения

Объяснения

Декларация производителя
Декларация о соответствии
Декларация о соответствии UK