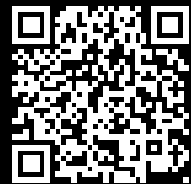


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8601.860

Сейсмостойкий цоколь

Состояние: 04.02.2026 (Источник: rittal.com/kz-ru)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

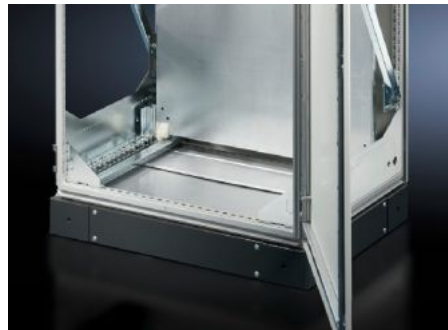
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8601.860 - Сейсмостойкий цоколь для VX, TS

Для надежного крепления распределительного шкафа в сейсмостойком исполнении на основании. Метрическая резьба M6 для надежного крепления к основанию снаружи.



ФУНКЦИИ

Арт. №	TS 8601.860
Описание продукта	Для надежного крепления распределительного шкафа в сейсмостойком исполнении на основании. Метрическая резьба M6 для надежного крепления к основанию снаружи.
Материал	Угловые элементы: Листовая сталь 5 мм Панели: Листовая сталь 2 мм
Поверхность	Порошковое покрытие
Цвет	RAL 7022
Комплект поставки	Цоколь полностью смонтирован 4 угловых элемента 2 направляющие 2 панели передняя/задняя Вкл. крепежный материал
Указание	Подходит для сейсмоопасной зоны 4 согл. Telcordia GR-63-Core в сочетании с комфортной ручкой и комплектом для землетрясений.
Размер	Высота: 100 мм
Подходит для	Тип корпуса: VX TS Ширина: = 800 мм Глубина: = 600 мм

ФУНКЦИИ

Упаковка	1 шт.
Вес нетто	15.06
Gross weight	15.87
PCF per pack (cradle-to-gate)	60,6 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	94039910
EAN	4028177413597
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003