

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8613.660

Kit de peças antiterremoto

Estado: 30/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8613.660 - Kit de peças antiterremoto para TS

Kit de peças antiterremoto para equipamento de sistemas modulares TS 8.



Recursos

Cód. Ref.	TS 8613.660
Descrição do produto	Juntamente com a respectiva base soleira em chapa de aço com 100 mm de altura, mesmo o modelo básico do armário TS 8 8806.500 da Rittal atende aos requisitos de resistência a abalos sísmicos do nível 1, 2 e 3 conforme o padrão Telcordia GR-63-CORE. Como armários vazios não podem ser certificados, os testes apenas fornecem parâmetros de referência que possibilitam a comparação com as instalações do cliente. Para regiões sujeitas a abalos sísmicos do nível 4, o TS 8 pode ser ampliado com um kit de peças antiterremoto juntamente com um fecho Comfort e uma base soleira antiterremoto.
Aplicações	Resistente a abalos sísmicos do nível 4 conforme o padrão NEBS
Material	Chapa de aço
Superfície	Galvanizado

Recursos

Escopo de fornecimento	2 reforços laterais embaixo 2 treliças em cada lateral 8 placas de união Peças de fixação e reforço para placas de montagem incluindo material de fixação
Nota sobre o código de referência	Prazo de entrega sob consulta.
Adequado para	Tipo de caixa: TS 8 Largura: = 600 mm Altura: = 2.000 mm Profundidade: = 600 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	22.515
Peso bruto	23.7
Número da tarifa alfandegária	94039910
EAN	4028177562110
ECLASS 8.0	27189261