

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8601.860

Zócalo para zonas con riesgo sísmico

Estado: 5/02/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

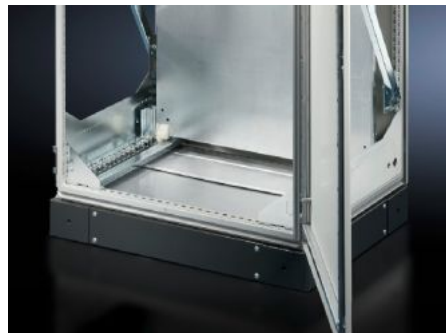
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 8601.860 - Zócalo para zonas con riesgo sísmico para VX, TS

Para la fijación estable del armario con ejecución antisísmica al suelo. Roscas métricas M10 exteriores para una unión estable con el suelo desde el exterior.



Características

| | |
|----------------------|--|
| Referencia | TS 8601.860 |
| Descripción producto | Para la fijación estable del armario con ejecución antisísmica al suelo. Roscas métricas M10 exteriores para una unión estable con el suelo desde el exterior. |
| Material | Cantos: Chapa de acero de 5 mm Pantallas: Chapa de acero de 2 mm |
| Superficie | Texturizada |
| Color | RAL 7022 |
| Unidad de envase | Zócalo completamente montado 4 cantoneras 2 elementos de profundidad 2 pantallas frontales/posteriores Incl. material de fijación |
| Observación | Cumple los requisitos para zona sísmica 4 según Telcordia GR-63-Core en combinación con la empuñadura Confort y el juego para zonas con riesgo sísmico. |
| Dimensiones | Altura: 100 mm |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Adecuado para | Tipo de armario: VX TS Anchura: = 800 mm Profundidad: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 15.06 |
| Peso bruto | 15.87 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 60,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |
| Código arancelario | 94039910 |
| EAN | 4028177413597 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |