

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8601.860

**Zócalo para zonas con riesgo
sísmico**

Estado: 27/09/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

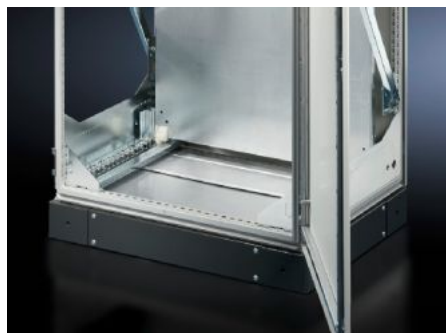
SOFTWARE & SERVICES

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 M6 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 M6 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 1 pantalla frontal/posterior
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/UE	15,9 kg
Peso neto	15.06
Peso bruto	15.87
PCF/PU (Cradle-to-Gate)	60,6 kg CO2 eq (Cat B)
Note on the PCF class	Category B: PCF value (cradle-to-gate) approximated based on product weight and self-declared
Código arancelario	94039910
EAN	4028177413597
ETIM 7.0	EC000721
ECLASS 8.0	27182003