Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 8613.860 - Juego para zonas con riesgo sísmico para TS

Juego para zonas con riesgo sísmico para equipamiento de sistemas de ensamblaje TS 8







Características

| Referencia | TS 8613.860 |
|----------------------|--|
| Descripción producto | El armario TS 8 estandar 8806.500 de Rittal con el zócalo correspondiente de chapa de acero de 100 mm de altura, cumple los requisitos según Telcordia GR-63-CORE para las zonas sísmicas 1, 2 y 3. Estos resultados obtenidos deben tomarse como referencia para instalaciones personalizadas de cliente, ya que no es posible realizar una certificación de envolventes vacías. Para la zona sísmica 4, es posible equipar el armario TS 8 con un kit para zonas sísmicas en combinación con una empuñadura confort y un zócalo para zonas con riesgo sísmico. |
| Aplicación | Adecuado para zona sísmica 4 según Bellcore |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |

© Rittal 2025

Características

| Unidad de envase | 2 riostras laterales, abajo 2 perfiles entramados respectivamente, laterales |
|--------------------|---|
| | 8 cartabones |
| | Fijación y refuerzo de placas de montaje incl. material de fijación |
| Adecuado para | Tipo de armario: TS 8 |
| | Anchura: = 800 mm |
| | Altura: = 2.000 mm |
| | Profundidad: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 21.839 |
| Peso bruto | 22.988 |
| Código arancelario | 94039910 |
| EAN | 4028177413580 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

© Rittal 2025 3