

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8614.260

Placas de montaje parciales

Estado: 17/02/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES > POWER DISTRIBUTION > CLIMATE CONTROL > IT INFRASTRUCTURE > SOFTWARE & SERVICES

RITTAL

TS 8614.260 - Placas de montaje parciales para TS, VX SE

Para equipamiento interior universal y niveles adicionales de montaje.



Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Referencia | TS 8614.260 |
| Descripción producto | Para el montaje interior universal también en combinación con el chasis de sistema y estribos de montaje. Los circuitos defectuosos pueden cambiarse de forma sencilla y rápida. Niveles de montaje adicionales. |
| Material | Chapa de acero, 2,5 mm |
| Superficie | Galvanizada |
| Unidad de envase | Incl. material de fijación |
| Observación | Las placas de montaje parciales se fijan de forma directa mediante los accesorios de fijación a los perfiles verticales del armario. En esta posición de montaje (tanto en la anchura como en la prof.) forman un nivel con el chasis de sistema TS 17 x 73 mm y los estribos de montaje TS para el nivel de montaje interior. |
| Dimensiones | Anchura: 1.100 mm Altura: 500 mm |
| Adecuado para tipo de armario | TS VX SE |

Características

| | |
|----------------------|--|
| Adecuado para | Tipo de armario: TS VX SE Anchura: = 600 mm = 1.200 mm Profundidad: = 600 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 12,155 kg |
| Peso bruto | 12,795 kg |
| Código arancelario | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000213 |
| ECLASS 8.0 | 27409216 |
| Descripción producto | TS PLACA MONTAJE PARCIAL P/1200x600 |