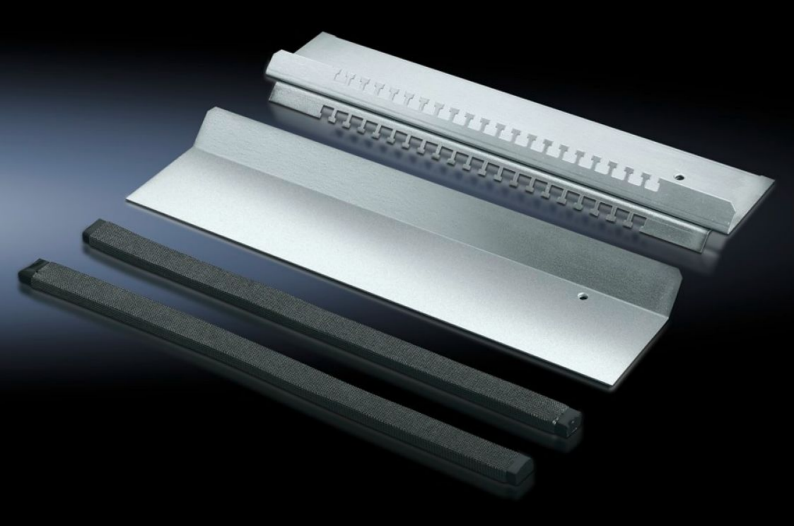
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## TS 8800.680 Chapa entrada de cables EMC

Estado: 12/12/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



## TS 8800.680 - Chapa entrada de cables EMC

Para cables blindados con una sección máxima de 20 mm, en combinación con las chapas de suelo de serie.

## Características

| Referencia           | TS 8800.680   |
|----------------------|---|
| Descripción producto | Para cables apantallados de sección máx. de 20 mm. La combinación del contacto EMC y la fijación de cables proporciona un contacto de baja resistencia entre el blindaje de cable y la chapa de entrada de cables. Para todos los armarios de 400, 500, 600 y 800 mm de prof., en combinación con chapas de entrada de cables de serie. |
| Material             | Chapa de acero  |
| Superficie           | Galvanizada   |
| Unidad de envase     | Listón de captación de cables con dentado<br>1 chapa de entrada de cables deslizante<br>2 juntas EMC  |
| Adecuado para        | Tipo de armario: TS<br>Anchura: = 800 mm  |
| Observación          | No es posible un grado de protección IP normalizado   |
| Unidad de embalaje   | 1 pza(s).   |
| Peso neto            | 2.4   |
| Peso bruto           | 2.554   |
| Código arancelario   | 94039910  |
| EAN                  | 4028177214897   |
| ETIM 9               | EC002620  |
| ECLASS 8.0           | 27189261  |

© Rittal 2025