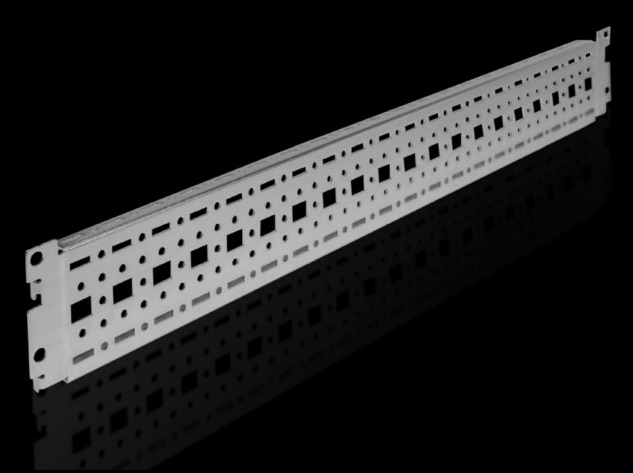
### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# TS 8612.160 TS System-Chassis 17 x 73 mm

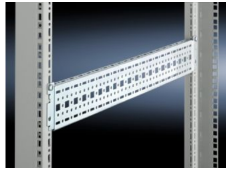
Stand: 14.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



#### TS 8612.160 - TS System-Chassis 17 x 73 mm

Für universellen Gerüstaufbau oder Teilmontage. Einfach in die Lochung einhängen und sichern.







#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.         | TS 8612.160   |
|---------------------|---|
| Ausführung          | Für die äußere Montageebene   |
| Produktbeschreibung | Für universellen Gerüstaufbau oder Teilmontage. Einfach in die<br>Lochung einhängen und sichern.  |
| Material            | Stahlblech  |
| Oberfläche          | Verzinkt  |
| Lieferumfang        | Inkl. Befestigungsschrauben   |
| Länge               | 540 mm  |
| Einbaumöglichkeiten | Am vertikalen TS, VX SE Schrankprofil an der inneren<br>Montageebene, umlaufend höhenversetzt<br>Am horizontalen VX SE Schrankprofil oben, in der Tiefe<br>In TP über Schiene für Innenausbau: in Breite, für innere<br>Montageebene<br>Als Einbausatz für Geräteböden in TS, VX SE, einfach einhängen und<br>sichern |
| Montagehinweis      | Beim Einbau in TP wird die Schiene für Innenausbau benötigt   |
| Passend für         | Gehäusetyp: VX SE<br>TP<br>PC<br>IW<br>Breite/Tiefe: 600 mm   |

© Rittal 2025

## Eigenschaften

| Verpackungseinheit      | 4 Stück  |
|-------------------------|--|
| Nettogewicht            | 2.4  |
| Bruttogewicht           | 2.44   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 9,3 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Hinweis zur PCF-Klasse  | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des<br>Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer         | 73269098   |
| EAN                     | 4028177212152  |
| ETIM 9                  | EC002625   |
| ECLASS 8.0              | 27189234   |

© Rittal 2025 3