## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 9674.056 System-Chassis

Stand: 18.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



#### SV 9674.056 - System-Chassis für Koppelfeld

Zum Aufbau eines Maxi-PLS- oder Flat-PLS-Sammelschienensystems direkt unterhalb oder oberhalb des Leistungsschalters.





#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.         | SV 9674.056   |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Zum Aufbau eines Maxi-PLS- oder Flat-PLS- Sammelschienensystems direkt unterhalb oder oberhalb des Leistungsschalters. Dieses System-Chassis kann kollisionsfrei in Verbindung mit den Funktionsraum-Seitenwandmodulen verwendet werden. Die Befestigung erfolgt an der äußeren Ebene des TS 8 Schranksystems, ermöglicht jedoch durch die PS-Lochung eine Montageebene wie im Dach- oder Bodenrahmen und somit die Verwendung der Sammelschienen-Systembefestigung für den Dach-/Bodenbereich. |
| Material            | Stahlblech  |
| Oberfläche          | Verzinkt  |
| Lieferumfang        | Inkl. Befestigungsmaterial  |
| Passend für         | Gehäusetyp: TS<br>Breite: = 600 mm<br>Tiefe: = 600 mm   |
| Verpackungseinheit  | 2 Stück   |
| Nettogewicht        | 1.148   |
| Bruttogewicht       | 1.347   |
| Zolltarifnummer     | 73269098  |

© Rittal 2025 2

### Eigenschaften

| EAN        | 4028177626515 |
|------------|---------------|
| ETIM 9     | EC002525      |
| ECLASS 8.0 | 27400613      |

© Rittal 2025 3