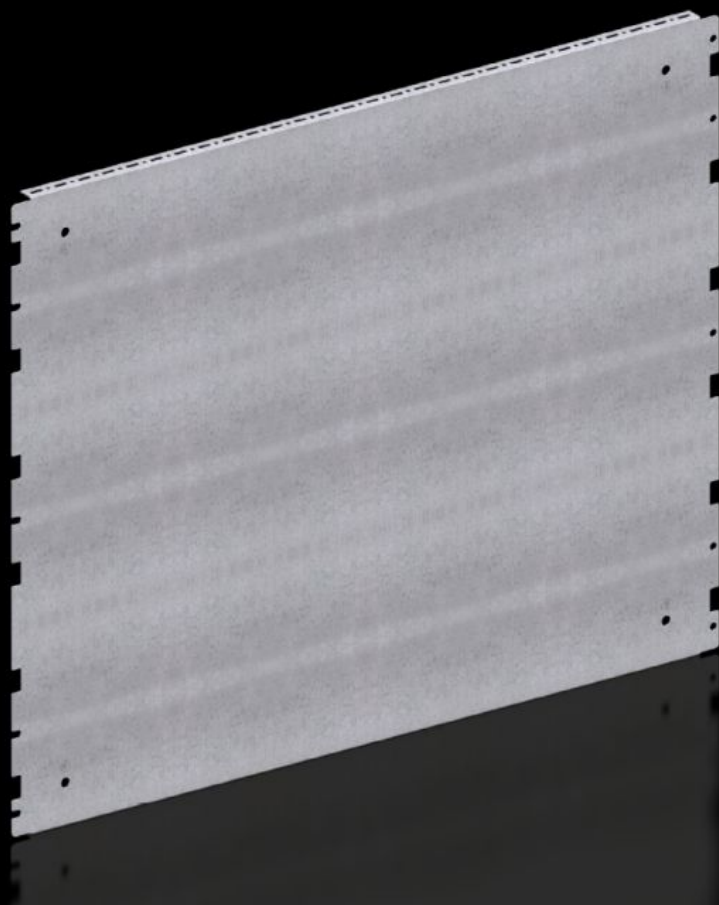


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8617.665 Teilausbauplatte

Stand: 21.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



VX 8617.665 - Teilausbauplatte für VX, VX SE

Zur Aufnahme von zusätzlichen Komponenten im Schaltschrank. Teilausbauplatten können extrem flexibel eingesetzt werden und bieten somit die Plattform für unterschiedlichste Anwendungen.



Eigenschaften

| | |
|------------------------|---|
| Artikel-Nr. | VX 8617.665 |
| Produktbeschreibung | Zur Aufnahme von zusätzlichen Komponenten im Schaltschrank. Teilausbauplatten können extrem flexibel eingesetzt werden und bieten somit die Plattform für unterschiedlichste Anwendungen. |
| Nutzen | Für den individuellen Innenausbau sind in der Umkantung zusätzlich Systemlochungen vorhanden. |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Einbaumöglichkeiten | Die Befestigung erfolgt direkt am Schrankprofil |
| Hinweis | In VX SE am Schrankprofil in Verbindung mit Adapterschiene VX |
| Abmessung | Breite: 738 mm Höhe: 598 mm |
| Passend für Gehäusetyp | VX VX SE |
| Passend für | Gehäusetyp: VX VX SE Breite/Tiefe: 800 mm |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|--|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 5,16 kg |
| Bruttogewicht | 5,76 kg |
| Zolltarifnummer | 73269098 |
| ETIM 9 | EC000213 |
| ECLASS 8.0 | 27409216 |
| Produktbeschreibung | VX Teilausbauplatte, Abmessung: 800x600 mm |