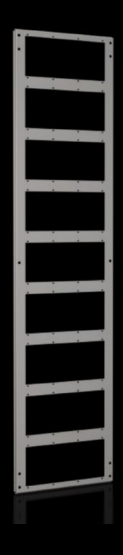
### Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.





# VX 8609.210 Trennwände für Modulplatten für VX

Stand: 09.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



#### VX 8609.210 - Trennwände für Modulplatten für VX

Mit Ausbrüchen zur Montage von Modulplatten für Steckverbinder, bzw. zur Kabeldurchführung und auch zur Durchführung von Sammelschienensystemen und anderen Einbauten. Umlaufende, doppelte Abkantung für Stabilität und Aufnahme der Dichtung. Durch die Symmetrie des Schrankrahmens sind Trennwände bei entsprechenden Maßen auch hinten montierbar.

#### Eigenschaften

| Artikel-Nr.         | VX 8609.210   |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Mit Ausbrüchen zur Montage von Modulplatten für Steckverbinder, bzw. zur Kabeldurchführung und auch zur Durchführung von Sammelschienensystemen und anderen Einbauten. Umlaufende, doppelte Abkantung für Stabilität und Aufnahme der Dichtung. Durch die Symmetrie des Schrankrahmens sind Trennwände bei entsprechenden Maßen auch hinten montierbar. |
| Material            | Stahlblech, 2,0 mm  |
| Oberfläche          | Verzinkt  |
| Lieferumfang        | Inkl. Befestigungsmaterial  |
| Passend für         | Gehäusetyp: VX<br>Höhe: = 1.800 mm<br>Tiefe: = 500 mm   |
| Anzahl Ausbrüche    | 9   |
| Montagehinweis      | Zur Anreihung in Kombination mit einer Trennwand wird die<br>Anreihlasche innen 8617500 oder der Anreihverbinder außen<br>8617502 benötigt  |
| Verpackungseinheit  | 1 Stück   |
| Nettogewicht        | 6   |
| Bruttogewicht       | 6.5   |
| Zolltarifnummer     | 94039910  |
| EAN                 | 4028177817821   |
| ETIM 9              | EC002525  |
|                     |   |

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

ECLASS 8.0

27182102

© Rittal 2025 3