

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



VX 8609.207 Trennwand

Stand: 01.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

VX 8609.207 - Trennwand für VX

Zur Abschottung einzelner Schrankzellen. Durch die Symmetrie des Rahmensystems ist die Trennwand auch hinten einsetzbar. Umlaufende, doppelte Abkantung für Stabilität und Aufnahme der Dichtung.

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Artikel-Nr. | VX 8609.207 |
| Produktbeschreibung | Zur Abschottung einzelner Schrankzellen. Durch die Symmetrie des Rahmensystems ist die Trennwand auch hinten einsetzbar. Umlaufende, doppelte Abkantung für Stabilität und Aufnahme der Dichtung. |
| Nutzen | Die Trennwand kann auch hinten montiert werden. Somit können z. B. Frequenzumrichter zur Wärmeableitung mit den Kühlkörpern nach außen in eine Trennwand eingebaut und über eine Abdeckhaube geschützt/verblendet werden. |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Passend für | Gehäusetyp: VX Höhe: = 2.200 mm Tiefe: = 600 mm |
| Einbaumöglichkeiten | Die Montage erfolgt an der äußeren Befestigungsebene Die innere Ebene bleibt frei für den weiteren Ausbau |
| Montagehinweis | Zur Anreihung in Kombination mit einer Trennwand wird die Anreihlasche innen 8617500 oder der Anreihverbinder außen 8617502 benötigt |
| Schutzart IP nach IEC 60 529 | IP 54 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 13,5 kg |
| Bruttogewicht | 14,5 kg |
| Zolltarifnummer | 94039910 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| ETIM 9 | EC002525 |
| ECLASS 8.0 | 27182102 |
| Produktbeschreibung | VX Trennwand, für HT: 2200x600 mm |
