

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9683.484 Funktionsraumteiler

Stand: 21.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](https://www.rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SV 9683.484 - Funktionsraumteiler für VX

Zur horizontalen Abtrennung von Funktionsräumen.

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Artikel-Nr. | SV 9683.484 |
| Ausführung | Mit Belüftungsöffnung |
| Produktbeschreibung | Zur horizontalen Abtrennung von Funktionsräumen. Bildet in Kombination mit den Seitenwänden eine Formunterteilung nach Form 1 bis 4. Die Befestigung erfolgt an der Funktionsraum-Seitenwand oder am Schrankprofil. Die integrierten Ausbrüche mit vorgeprägter Ausbruchmöglichkeit dienen zur vertikalen Durchführung von Steuerleitungen oder Kabelkanälen sowie zur Durchführung von Verteil-Sammelschienen oder Verbindungssätzen. |
| Material | Stahlblech, 1,5 mm |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Montagehinweis | Zum Aufbau von Funktionsräumen als innere Formunterteilung ist die Verwendung der Funktionsraum-Seitenwände erforderlich. |
| Abmessung | Breite: 711 mm Tiefe: 380 mm |
| Passend für | Breite: = 800 mm Tiefe: = 400 mm |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 5,26 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 23,9 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC002525 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| ECLASS 8.0 | 27400613 |
| Produktbeschreibung | SV Funktionsraumteiler, Breite x Tiefe: 711x380 mm, für VX (Breite x Tiefe: 800x400 mm) |

Approbationen

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Approbationen | Lloyds Register of Shipping |
| Erklärungen | Konformitätserklärung UK |