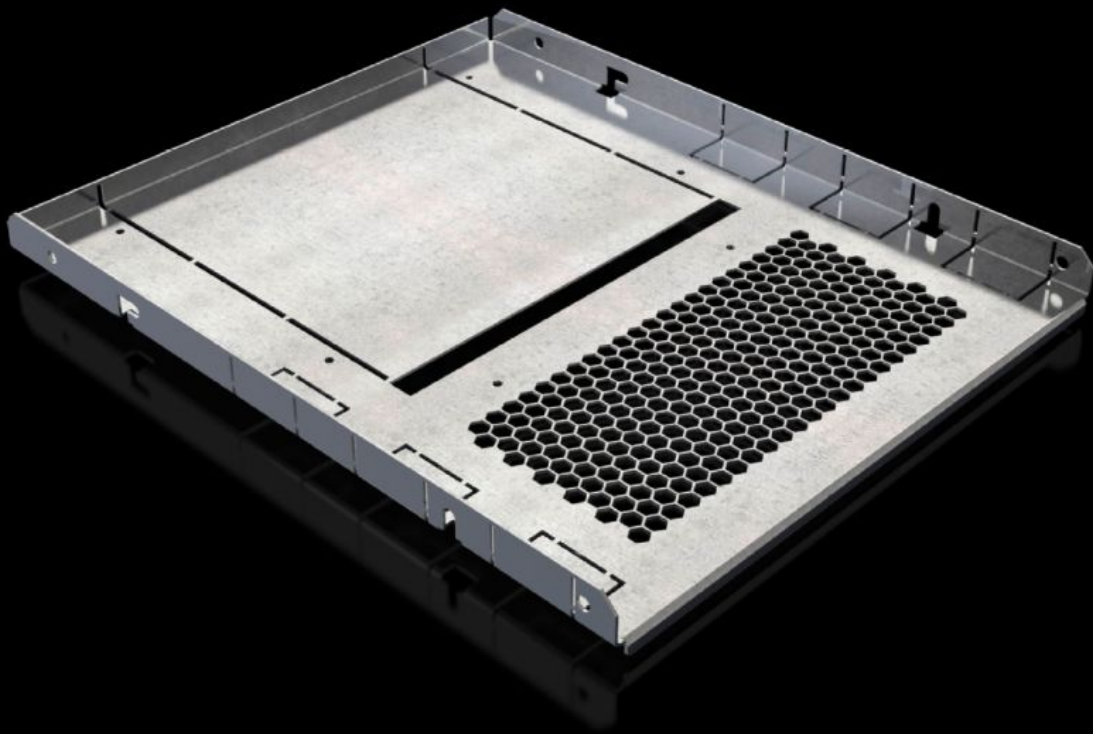


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9683.444 Funktionsraumteiler

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

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9683.444 - Funktionsraumteiler für VX

Zur horizontalen Abtrennung von Funktionsräumen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9683.444
Ausführung	Mit Belüftungsöffnung
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: 311 mm Tiefe: 380 mm
Passend für	Breite: = 400 mm Tiefe: = 400 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	2,9 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	13,3 kg CO ₂ 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
ECLASS 8.0	27400613
Produktbeschreibung	SV Funktionsraumteiler, Breite x Tiefe: 311x380 mm, für VX (Breite x Tiefe: 400x400 mm)

Approbationen

Approbationen

Approbationen

Lloyds Register

Erklärungen

Konformitätserklärung UK