# Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# SV 9683.304 Leistungsschalter-Tragschiene

Stand: 16.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



#### SV 9683.304 - Leistungsschalter-Tragschiene

Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.





#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9683.304
Produktbeschreibung	Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.
Material	Stahlblech, 2,5 mm
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Länge	296 mm
Abmessung	Länge: 296 mm
Passend für	Breite: = 400 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	1.9
Bruttogewicht	2.18
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	8,3 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	73269098
EAN	4028177937543
ETIM 9	EC002936

© Rittal 2025

## Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400613

## Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025

3