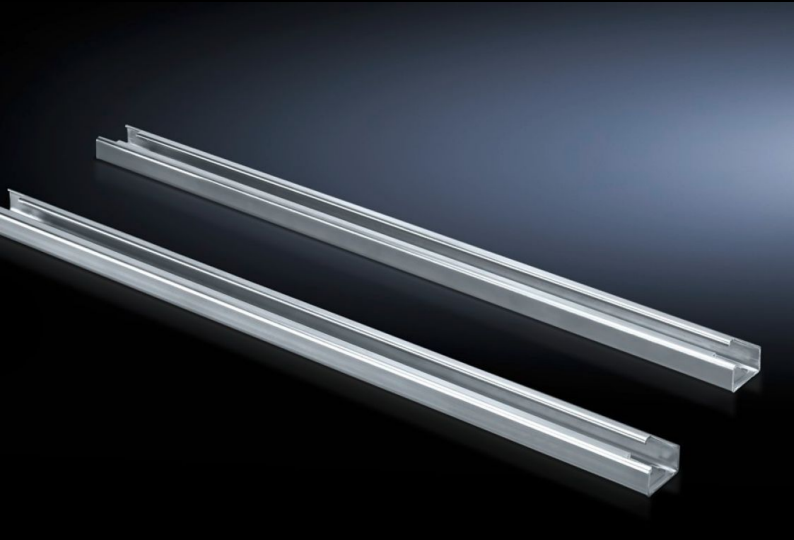
### Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SV 9683.306 Leistungsschalter-Tragschiene

Stand: 19.11.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



## SV 9683.306 - Leistungsschalter-Tragschiene

Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.





#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9683.306
Produktbeschreibung	Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.
Material	Stahlblech, 2,5 mm
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Länge	496 mm
Abmessung	Länge: 496 mm
Passend für	Breite: = 600 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	2.5
Bruttogewicht	3.08
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,7 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	4028177937482
ETIM 9	EC002936

© Rittal 2025

# Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400613

# Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025

3