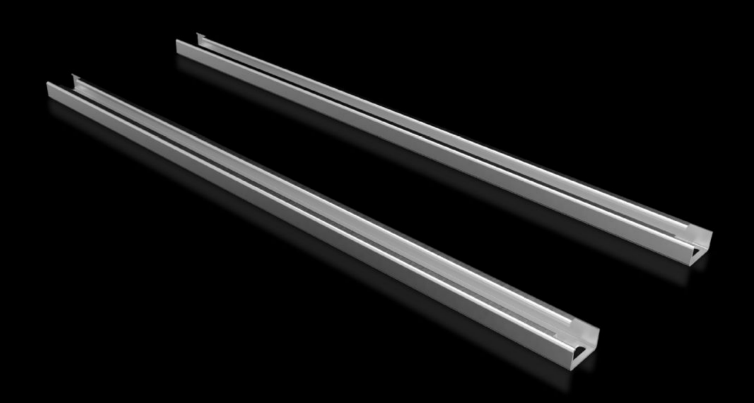
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9683.310 Leistungsschalter-Tragschiene

Stand: 18.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SV 9683.310 - Leistungsschalter-Tragschiene

Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.





Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9683.310
Produktbeschreibung	Zum Aufbau von offenen Leistungsschaltern (ACB) in Funktionsräumen.
Material	Stahlblech, 2,5 mm
Oberfläche	Verzinkt
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial
Länge	896 mm
Abmessung	Länge: 896 mm
Passend für	Breite: = 1.000 mm
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	4.702
Bruttogewicht	4.92
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	18,7 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	4028177937536
ETIM 9	EC002936

© Rittal 2025

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27400613

Approbationen

Erklärungen

Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025

3