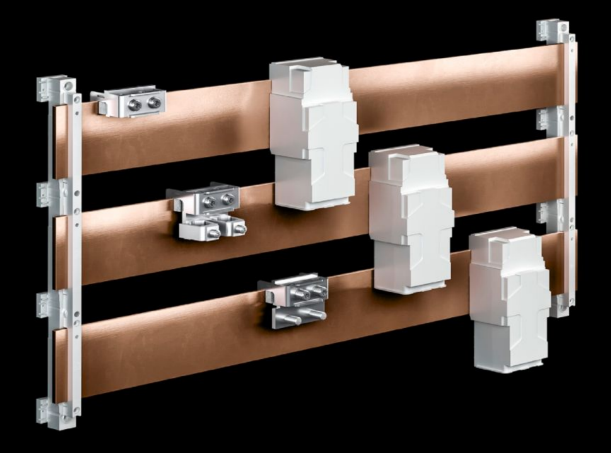
Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SV 9677.910 Anschlussblock

Stand: 05.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



SV 9677.910 - Anschlussblock

Zum Anschluss von Leitungen oder lamellierten Kupferschienen.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.910
Produktbeschreibung	Zum Anschluss von Leitungen oder lamellierten Kupferschienen.
Material	Stahlblech, verzinkt E-Cu, verzinnt
Klemmraum-Höhe	20 mm
Klemmraum-Breite	80 mm
Leitungsabgang	oben/unten
Bemessungsstrom max.	1.600 A
Abmessung	Breite: 98 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.9
Bruttogewicht	0.982
Kupferanteil (kg/Stück)	0.689
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,7 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	85369095
EAN	4028177705302
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27400613

© Rittal 2025

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3