#### Rittal - Das System.

Schneller – besser – überall.





# SV 9677.210 NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

Stand: 12.12.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)



### SV 9677.210 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

#### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9677.210
Ausführung	
	1-polig schaltbar
Material	Polyamid
	Brandverhalten gemäß UL 94-V0
	Kontaktbahnen: partiell versilbertes Hartkupfer
Farbe	Chassis: RAL 7035
	Deckel: RAL 7001
	Griff: RAL 7016
Für NH-Größe	2
Für Schienensysteme mit	185 mm
Mittenabstand	
Leitungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Bolzen M12
Polzahl	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung	800 V (AC), 3~
Bemessungsbetriebsstrom max.	400 A
Hinweis	Bei Einsatz der Komponenten auf Sammelschienen mit
	Berührungsschutzabdeckung ist die Verwendung der
	Kontaktklemme erforderlich
Prüfgrundlage	IEC/DIN EN 60 947-3
	DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze)
Für Wandlereinbau	Ja
Abmessung	Breite: 100 mm
	Höhe: 670 mm
Anschluss von Rundleitern	6 - 240 mm²
Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm

© Rittal 2025

## Eigenschaften

Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	4.9
Bruttogewicht	4.94
Kupferanteil (kg/Stück)	1.73
Zolltarifnummer	85365080
EAN	4028177705524
ETIM 9	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

## Approbationen

Approbationen	CQC-CCC
Erklärungen	Konformitätserklärung
	Konformitätserklärung UK

© Rittal 2025 3