

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9677.210

NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

Stand: 19.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.210 - NH-Sicherungs-Lastschaltleiste

3-polig, für Schienensysteme mit 185 mm Mittenabstand.

Eigenschaften

Best.-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 Mittenabstand	185 mm
Leistungsabgang	oben/unten
Anschlussart (elektrisch)	Bolzen M12
Anzahl Pole	3-polig
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 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 für Rundleiter-Querschnitte	6 - 240 mm ²

Eigenschaften

Passend für Sammelschienen	Höhe: 10 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Gewicht/VE	5,02 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	1.73
Zolltarifnummer	85365080
EAN	4028177705524
ETIM 7.0	EC001046
ECLASS 8.0	27371402

Approbationen

Approbationen	CQC-CCC
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK