

## Rittal Sicherungslastschaltleiste Gr.2, 400A, 1-polig SV 9677.21

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6008279
EAN	4028177705524
Hersteller	Rittal
Hersteller-ArtNr	9677210
Hersteller-Typ	SV 9677.210
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungsleiste



### Technische Informationen

Ausführung	Doppelt unterbrechend
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	400A
Schienenmittenabstand	40 mm
Schienenmittenabstand	50 mm
Schienenmittenabstand	60 mm
Schienenmittenabstand	100 mm
Schienenmittenabstand	185 mm
Max. Bemessungsbetriebsspannung	690V
Anschlussart Hauptstromkreis	Polzahl
Baugröße des Sicherungseinsatzes	

Rittal Sicherungslastschaltleiste Gr.2, 400A, 1-polig SV 9677.210 Ausführung Sicherungslasttrenner, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 400A, Schienenmittenabstand 185 mm, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U<sub>e</sub> bei AC 690V, Anschlussart Hauptstromkreis Bolzenanschluss, Polzahl 3, Baugröße des Sicherungseinsatzes NH00, Ausgelöst-Meldung ohne, SV NH-Sicherungs-Lastschaltleiste, Gr.

2, 400 A, 690 V, 3-polig, Bolzen M12, 185 mm, 1-polig schaltbar, für Stromwandler-Einbau

[Rittal Sicherungslastschaltleiste Gr.2, 400A, 1-polig SV 9677.21 online kaufen](#)

