

Rittal NH-Sicherungslasttrenner 160A 3p 60mm Gr.00 SV 9346.010

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|------------------|
| Artikelnummer | ET0637771 |
| EAN | 4028177628755 |
| Hersteller | Rittal |
| Hersteller-ArtNr | 9346010 |
| Hersteller-Typ | SV 9346.010 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Sicherungsleiste |

Technische Informationen

| | |
|---|-------|
| Ausführung | |
| Doppelt unterbrechend | |
| Bemessungsdauerstrom I _u | 160A |
| Schienenmittenabstand 40 mm | |
| Schienenmittenabstand 50 mm | |
| Schienenmittenabstand 60 mm | |
| Schienenmittenabstand 100 mm | |
| Schienenmittenabstand 185 mm | |
| Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e | 690V |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q | 100kA |
| Anschlussart Hauptstromkreis | |
| Polzahl | |
| Baugröße des Sicherungseinsa | |

Rittal NH-Sicherungslasttrenner 160A 3p 60mm Gr.00 SV 9346.010 Ausführung Sicherungslasttrenner, Bemessungsdauerstrom I_u 160A, Schienenmittenabstand 60 mm, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 690V, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q 100kA, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Polzahl 3, Baugröße des Sicherungseinsatzes NH00, Ausgelöst-Meldung ohne, SV NH-Sicherungs-Lastschaltleiste, Gr.

00, 160 A, 690 V, 3-polig, Schraube M8, 60 mm

[Rittal NH-Sicherungslasttrenner 160A 3p 60mm Gr.00 SV 9346.010 online](#)

[kaufen](#)

