

## Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol. 400A 690V M

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0751541
EAN	4011209687721
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3NJ41333BF11
Hersteller-Typ	3NJ4133-3BF11
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 U <sub>e</sub>	690V
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I <sub>q</sub>	50kA
Anschlussart Hauptstromkreis	
Polzahl	
Baugröße des Sicherungseinsatzes	

Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol.

400A 690V M12 3NJ4133-3BF11 Ausführung Sicherungslasttrennschalter, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 400A, Schienenmittenabstand 185 mm, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U<sub>e</sub> bei AC 690V, Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I<sub>q</sub> 50kA, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Polzahl 3, Baugröße des Sicherungseinsatzes sonstige, Ausgelöst-Meldung ohne, Sicherungslasttrennleiste 3-polig schaltbar, Gr.

2 I=400A, U=690V Schraubanschluss M12, neues Design Stromwandlereinbau möglich



[Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol. 400A 690V M online](#)

[kaufen](#)

