

## Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol. Gr.1 250A 6

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0751537
EAN	4011209513198
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3NJ41233BJ01
Hersteller-Typ	3NJ4123-3BJ01
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Sicherungslaste

### Technische Informationen

Ausführung	
Doppelt unterbrechend	
Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>	250A
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 Sicherungseinsatza	

Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol.

Gr.1 250A 690V 3NJ4123-3BJ01 Ausführung Sicherungslasttrennschalter, Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 250A, Schienenmittenabstand 185 mm, Max.

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

1 I=250A, U=690V Stehbolzenanschluss M 10 neues Design



[Siemens Indus.Sector Sicherungslasttrennleiste 3pol. Gr.1 250A 6 online kaufen](#)

