

Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 1-pol. E50 230/400V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5710238
EAN	4001869500416
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SP37503
Hersteller-Typ	5SP3750-3
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Selektiver Hauptleitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl	
Bemessungsstrom	50A
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsisolationsspannung	690V
Bemessungsabschaltvermögen	25kA
Mitschaltender Neutralleiter	
Frequenz	50Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	6kV
Montageart	
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 1-pol.

E50 230/400V 5SP3750-3 Auslösecharakteristik E, Polzahl 1, Bemessungsstrom 50A, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsisolationsspannung U_i 690V, Bemessungsabschaltvermögen 25kA, Frequenz 50Hz, Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 6kV, Montageart DIN-Schiene, Schutzart (IP) IP40, Der Leitungsschutzschalter ist der Sicherungsautomat für Kurzschlusschutz.

Die Leitungsschutzschalter von Siemens als wichtiger Bestandteil der SENTRON Schutzkomponenten für die Elektroinstallation bieten effektiven Personen- und Anlagenschutz durch sicheres Abschalten im Überlast- und Kurzschlussfall.

Ob für Infrastruktur oder für industrielle Anforderungen, Siemens bietet Leitungsschutzschalter für alle Anwendungen und jedes Einsatzgebiet.

Die Siemens Leitungsschutzschalter zeichnen sich vor allem aus durch: 1.

Effektiven Personen-, Investitions- und Anlagenschutz vor Überlast und Kurzschluss.

2.

Zuverlässige Sicherheit bei der Installation dank standardmäßig enthaltenem Umgreif- und Berührungsschutz.

3.

Klar ersichtliche Schaltstellungsanzeige.

4.

Optimale Technik für Ihre Sicherheit - nur von Siemens

[Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 1-pol. E50 230/400V online](#)

[kaufen](#)

