

Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 3-pol. E63 400V 5SP3

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET5710225

EAN 4001869496924

Hersteller Siemens Indus.Sector

Hersteller-ArtNr 5SP33633

Hersteller-Typ 5SP3363-3

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Selektiver Hauptleitungsschutzs

Technische Informationen

Auslösecharakteristik

Polzahl

Bemessungsstrom 63A

Bemessungsspannung 400V

Bemessungsisolationsspannun 690V

Bemessungsabschaltvermögen 25kA

Mitschaltender Neutralleiter

Frequenz 50Hz

Bemessungsstoßspannungsfes 6kV

Montageart

Schutzart (IP)

Siemens Indus. Sector Leitungsschutzschalter 3-pol.

E63 400V 5SP3363-3 Auslösecharakteristik E, Polzahl 3, Bemessungsstrom 63A, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsisolationsspannung Ui 690V, Bemessungsabschaltvermögen 25kA, Frequenz 50Hz, Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 6kV, Montageart DIN-Schiene, Schutzart (IP) IP40, Der Leitungsschutzschalter ist der Sicherungsautomat für Kurzschlussschutz.

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 3-pol. E63 400V 5SP3 online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten