

Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 4-pol. E25 400V 5SP3

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Artikelnummer | ET5710228 |
| EAN | 4001869496955 |
| Hersteller | Siemens Indus.Sector |
| Hersteller-ArtNr | 5SP34253 |
| Hersteller-Typ | 5SP3425-3 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Selektiver Hauptleitungsschutzschalter |



Technische Informationen

| | |
|-----------------------------------|------|
| Auslösecharakteristik | |
| Polzahl | |
| Bemessungsstrom | 25A |
| Bemessungsspannung | 400V |
| Bemessungsisolationsspannung | 690V |
| Bemessungsabschaltvermögen | 25kA |
| Mitschaltender Neutralleiter | |
| Frequenz | 50Hz |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit | 6kV |
| Montageart | |
| Schutzart (IP) | |

Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 4-pol.

E25 400V 5SP3425-3 Auslösecharakteristik E, Polzahl 4, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsspannung 400V, 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 4-pol. E25 400V 5SP3 online](#)

[kaufen](#)

