

Siemens Indus.Sector Blitzstromableiter 350V TN-S/TT 5SD7414-1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5900003
EAN	4001869340258
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SD74141
Hersteller-Typ	5SD7414-1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsableiter für Energietechnik/Stromversorgung



Technische Informationen

Netzform	
Ausführung der Pole	
Nennableitstoßstrom (8/20)	100kA
Nennspannung AC	240V
Höchste Dauerspannung AC	350V
Schutzpegel	1.5kV
Schutzpegel L-N	1.5kV
Schutzpegel N-PE	1.5kV
Montageart	
Baugröße	
Mit Fernmeldekontakt	
Signalisierung am Gerät	
Prüfklasse Typ 2	

Siemens Indus.Sector Blitzstromableiter 350V TN-S/TT 5SD7414-1 Netzform TN-S, Ausführung der Pole 4, Nennableitstoßstrom (8/20) 100kA, Nennspannung AC 240V, Höchste Dauerspannung AC 350V, Schutzpegel 1,5kV, Schutzpegel L-N 1,5kV, Schutzpegel N-PE 1,5kV, Montageart Hutschiene 35 mm, Baugröße 8 TE, Mit Fernmeldekontakt, Signalisierung am Gerät optisch, Alle Blitzstromableiter besitzen eine mechanische Defektanzeige, die keine zusätzliche Energie verbraucht.

Deshalb können die Blitzstromableiter im Vorzählerbereich eingesetzt werden, wo elektrische Anlagen besonders wirkungsvoll geschützt werden.

Die Schutzbausteine sind steckbar.

Demontearbeiten elektrischer Leitungen beim Wechsel der Schutzbausteine

entfallen.

Bei Isolationsmessungen werden die Schutzbausteine einfach entfernt, so dass eine Trennung vom Netz sichergestellt ist.

Alle Blitzstromableiter besitzen einen Fernmeldekontakt, der den Ausfall des Gerätes meldet

[Siemens Indus.Sector Blitzstromableiter 350V TN-S/TT 5SD7414-1 online kaufen](#)

