

## Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 10A 1Ö 1pol 5SK9011-

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706118
EAN	4001869364506
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SK90114KK28
Hersteller-Typ	5SK9011-4KK28
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	10A
Bemessungsspannung	250V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	60...60Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	92mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 10A 1Ö 1pol 5SK9011-4KK28  
Auslösecharakteristik sonstige, Polzahl (gesamt) 1, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsstrom 10A, Bemessungsspannung 250V, Spannungsart AC/DC, Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 60 ...

60Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 3, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 92mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Schutzschalterklemmen werden zum Kurzschlussschutz oder zum Überlast- und Kurzschlussschutz in Hilfs- und Steuerstromkreisen hinter Steuertransformatoren eingesetzt.

Alle Klemmen sind für 2 Leiter ausgelegt.

Für die Beschriftung wird das Reihenklemmen Bezeichnungszubehör verwendet

[Siemens Indus.Sector Leitungsschutzschalter 10A 1Ö 1pol 5SK9011- online](#)

[kaufen](#)

