

## ABB Stotz S&J Leitungsschutzschalter 16A D 1p S401M-D16

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5701590
EAN	7612270101535
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CCS571001R0161
Hersteller-Typ	S401M-D16
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsspannung	230V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	100mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



ABB Stotz S&J Leitungsschutzschalter 16A D 1p S401M-D16  
Auslösecharakteristik D, Polzahl (gesamt) 1, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsspannung 230V, Spannungsart AC, Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 4, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 100mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Leitungsschutzschalter zum Aufstecken auf auf das SMISLINE-Sammelschienensystem, Anzeige der ausgewählten Phase auf der Frontseite, Bemessungsschaltvermögen 10 kA

[ABB Stotz S&J Leitungsschutzschalter 16A D 1p S401M-D16 online kaufen](#)

