

## ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 10kA 13A C 1p+N (2p) S201M-C13NA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0644468
EAN	4016779550147
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS271103R0134
Hersteller-Typ	S201M-C13NA
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsspannung	230V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Schutzart (IP)	

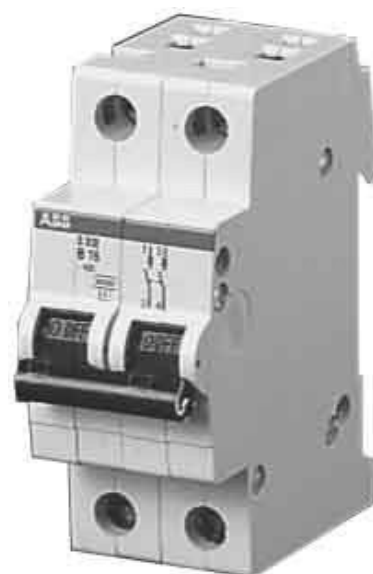


ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 10kA 13A C 1p+N (2p) S201M-C13NA  
 Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1,  
 Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 230V, Spannungsart AC,  
 Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3,  
 Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm,  
 Schutzart (IP) IP20,

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 10kA 13A C 1p+N \(2p\) S201M-C13NA online](#)

[kaufen](#)

