

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K,6kA,13A,1P S201-K13

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0642531
EAN	4016779507271
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS251001R0447
Hersteller-Typ	S201-K13
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
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K,6kA,13A,1P S201-K13
Auslösecharakteristik K, Polzahl (gesamt) 1, Anzahl der abgesicherten Pole 1,
Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 230V, Spannungsart AC,
Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in
Teilungseinheiten 1, Einbautiefe 69mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart
(IP) IP20,

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K,6kA,13A,1P S201-K13 online kaufen](#)

