

## ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,6kA,13A,3P S203-B13

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0641403
EAN	4016779468909
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS253001R0135
Hersteller-Typ	S203-B13
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsspannung	440V
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 B,6kA,13A,3P S203-B13  
 Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 3, Anzahl der abgesicherten Pole 3,  
 Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 440V, Spannungsart AC,  
 Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in  
 Teilungseinheiten 3, Einbautiefe 69mm, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart  
 (IP) IP20, Leitungsschutzschalter nach DIN VDE 0641 Teil 11 für Leitungsschutz,  
 für den Einsatz mit und ohne Zusatzeinrichtungen und 16 mm<sup>2</sup> Klemme

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,6kA,13A,3P S203-B13 online kaufen](#)

